# DARUMA urmet

**IMPRESSORA FISCAL** 

ECF-IF FS600 ECF-IF FS2100T

Manual de Programação

### **ÍNDICE DOS COMANDOS**

Legenda para Tipo de Parâmetro	4
Protocolo de Comunicação	4
COMANDOS DE IMPRESSÃO FISCAL	5
COMANDOS DE IMI RESSÃO FISCAL,	
	_
ABERTURA CUPOM FISCAL	
Registro de Item	
DESCONTO OU ACRÉSCIMO EM ITEM DE CUPOM FISCAL.	
CANCELAMENTO TOTAL DE ITEM EM CUPOM FISCAL	
CANCELAMENTO PARCIAL DE ITEM EM CUPOM FISCAL	
Totalização de Cupom Fiscal	
Cancelamento de Desc. ou Acrésc. em Subtotal de Cupom Fiscal	
Descrição dos Meios de Pagamento de Cupom Fiscal	
Encerramento de Cupom Fiscal	
CANCELAMENTO DE CUPOM FISCAL	
ABERTURA COMPROVANTE DE CRÉDITO OU DÉBITO.	
Texto de Comprovante de Crédito ou Débito.	
Fechamento de Comprovante de Crédito ou Débito.	
Abertura de via adicional de Comprovante de Crédito ou Débito.	
Segunda Via de Comprovante de Crédito ou Débito	
Reimpressão de Comprovante de Crédito ou Débito	
Estorno de Comprovante de Crédito ou Débito.	
Abertura Comprovante Não Fiscal	11
Recebimento Não Fiscal	11
Cancelamento de Item em Comprovante Não Fiscal.	
Cancelamento de Desconto ou Acréscimo em Item de Comprovante Não Fiscal	
Totalização de Comprovante Não Fiscal.	
Cancelamento de Desc. ou Acrésc. em Subtotal de Comprovante Não Fiscal	
Descrição dos Meios de Pagamento de Comprovante Não Fiscal	
Encerramento de Comprovante Não Fiscal	
Sangria	
Estorno de Meio de Pagamento	
CANCELAMENTO DE COMPROVANTE NÃO FISCAL	
Abertura Relatório Gerencial Específico.	
Texto de Relatório Gerencial Específico.	
Fechamento de Relatório Gerencial Específico	
Leitura da Memória Fiscal	
Leitura X Suprimento	
SUPRIMENTO	10
COMANDOS DE IMPR. FISCAL PARA BILHETE DE PASSAGEM	17
Abertura Cupom Fiscal Bilhete de Passagem.	17
REGISTRO DE ITEM EM CFBP.	
Desconto ou Acréscimo em Item de CFBP.	
CANCELAMENTO TOTAL DE ITEM EM CFBP.	
CANCELAMENTO DE DESCONTO EM ITEM DE CFBP.	
Totalização de CFBP	
Cancelamento de Desconto ou Acréscimo em Subtotal de CFBP.	
Descrição dos Meios de Pagamento de CFBP.	
Encerramento de CFBP.	

COMANDOS DE CONSULTA	19
Consulta a informações	19
~	
Consulta a informações indexadas	
PALAVRA DE STATUS.	
VERIFICAR ECF LIGADO	29
COMANDOS DE CONFIGURAÇÃO	30
Programação de Horário de Verão	
Programação de tratamento de ISS	
CARGA DE ALÍQUOTA TRIBUTÁRIA	
Programação dos Meios de Pagamento	
Programação de Totalizador Não-Fiscal	
Programação de Relatório Gerencial	
Programação do modo de registro de item	
Programação do modo de impressão de item em CF	
Programação da identificação da Loja	
Programação da identificação do Operador.	
Programação do nome da moeda para o cheque	
Programação de avanços de papel	
Programação de porta serial do usuário	
PROGRAMAÇÃO DA IDENTIFICAÇÃO DO PROGRAMA APLICATIVO	33
COMANDOS NÃO FISCAIS	35
Ejetar cheque	
CANCELAR PREENCHIMENTO DE CHEQUE OU AUTENTICAÇÃO	
Comutar o ECF para On Line, se possível	
Avanço de papel	
SINAL SONORO	35
COMANDOS COMPATÍVEIS COM O MODO FS 345	36
Texto adicional na frente do cheque	
Leitura do CMC-7.	
Impressão vertical de cheque	
Atributo do cheque.	
Comutação do modo de compatibilidade/tabela de caracteres	38
COMANDOS COMPATÍVEIS COM O MODO FS2000	39
Texto adicional na frente do cheque	
Comutação do modo de compatibilidade/tabela de caracteres	
APÊNDICE A: CÓDIGOS DE ERRO EM MODO COMPATÍVEL FS345	
APÈNDICE B: CÓDIGOS DE ERRO EM MODO COMPATÍVEL F\$345	
APÉNDICE C: CÓDIGOS DE ERRO ESTENDIDOS	
APÉNDICE D: CÓDIGOS DE AVISO EM MODO EXCLUSIVO.	
APÊNDICE E: CARACTERES DE CONTROLE RECONHECIDOS.	
SINTAXE PARA A IMPRESSÃO DE CÓDIGO DE BARRAS.	48

### Legenda para Tipo de Parâmetro

B = Valor binário ou caracter de controle A = Caracter alfanumérico

N = Dígitos numéricos.

#### Nomenclatura

[xxx] = Código de controle ASCII ( NUL a US ) <nnn> = Valor numérico decimal do caracter ( 000 a 255 )

### Protocolo de Comunicação

Todos os comandos iniciados com [FS] exigem um verificador adicional, calculado como sendo o "ou-exclusivo" de todos os bytes que compõe o comando.

Todas as respostas dos comandos exclusivos obedecem ao formato : cc CCC AA I < corpo da resposta > [CR] <BCC> onde : e [CR] são delimitadores constantes cc é o código de erro do modo compatível (FS345/FS2000) ( vide Apêndice A/B ) CCC é o código de erro estendido (vide Apêndice C) AA é o código de aviso (vide Apêndice D) I é a identificação do comando executado <BCC> é o dígito verificador da mensagem

**Obs:** Os comandos iniciados com [FS] sempre são aceitos, independentemente do modo de compatibilidade escolhido.

### Comandos de Impressão Fiscal

### **Abertura Cupom Fiscal**

Sintaxe: [FS] F <200>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
Até 20	A	CPF ou CNPJ com máscara
1	В	Delimitador <255> constante
Até 30(*)	Α	Nome do consumidor
1	В	Delimitador <255> constante
Até 79(*)	Α	Endereço do consumidor
1	В	Delimitador <255> constante

(\*) Nome e endereço somente são aceitos caso o campo CPF/CNPJ não seja nulo

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	À	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <200> constante
6	Ν	COO do CF aberto
6	Ν	CCF do CF aberto
1	В	Delimitador [CR] constante

### Registro de Item

Sintaxe: [FS] F <201>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	N	Situação tributária:
		01 a 16 para totalizadores parametrizáveis (ICMS/ISS)
		17=F1 (ICMS)
		18=F2 ( ICMS )
		19=I1 ( ICMS )
		20=I2 ( ICMS )
		21=N1 (ICMS)
		22=N2 ( ICMS )
		23=FS1 (ISS)
		24=FS2 (ISS)
		25=IS1 (ISS)
		26=IS2 (ISS)
		27=NS1 (ISS)
		28=NS2 (ISS)
7	Ν	Quantidade
8	Ν	Preço Unitário
1	Ν	0 = Desconto %
		1 = Desconto \$
		2 = Acréscimo %
		3 = Acréscimo \$
11	Ν	Valor do desconto ou acréscimo, em centavos, ou (*)
		Valor da porcentagem, seguido de 7 zeros (**)
2	Ν	Tamanho mínimo da descrição, no caso de impressão em 1
		única linha. Se zero, não tenta imprimir em uma única linha.
14	Α	Código da mercadoria ( opcional apenas se serviço )
3	Α	Unidade de medida
Até 233	Α	Descrição do produto
(*) \/alan and	В	Delimitador <255> constante

<sup>(\*)</sup> Valor aplicado ao total do item ( quant X valor unit ) (\*\*) 7 zeros ou qualquer outro dígito

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro

2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <201> constante
3	N	Número do item registrado
1	N	Tipo de desconto
11	N	Total líquido do item
1	В	Delimitador [CR] constante

### Desconto ou Acréscimo em Item de Cupom Fiscal

Sintaxe: [FS] F <202>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
3	Ň	Número do item
1	Ν	0 = Desconto %
		1 = Desconto \$
		2 = Acréscimo %
		3 = Acréscimo \$
11	N	Valor do desconto ou acréscimo, em centavos, ou (*)
		Valor da porcentagem, seguido de 7 zeros(**)

(\*) Valor aplicado ao total do item ( quant X valor unit ) (\*\*) 7 zeros ou qualquer outro dígito

Item não pode possuir desconto ou acréscimo Nota:

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	À	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <202> constante
3	Ν	Número do item registrado
1	N	Tipo de desconto
11	Ν	Valor do desconto ou acréscimo, em centavos
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento Total de Item em Cupom Fiscal

[FS] F <203> Sintaxe:

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
3	N	Número do item a cancelar
		000 para cancelar o último item
Item não pode estar cancelado		

Nota:

Resposta:

<b>T</b> .	<b>-</b> .	Б . «
Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <203> constante
3	Ν	Número do item cancelado
11	N	Valor bruto cancelado
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento Parcial de Item em Cupom Fiscal

Sintaxe: [FS] F <204>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
3	N	Número do item a cancelar
		000 para referenciar o último item
7	N	Quantidade a cancelar

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Á	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <204> constante
11	N	Valor bruto cancelado
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento de Desconto em Item

Sintaxe: [FS] F <205>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
3	Ν	Número do item
		000 para último item
Item deve possuir desconto ou acréscimo		

Nota: Resposta:

Tamanho Tipo Descrição Delimitador " : " constante

ı	A	Delimitation . Constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <205> constante
11	N	Novo valor líquido do item
1	В	Delimitador [CR] constante

### Totalização de Cupom Fiscal

Sintaxe: [FS] F <206>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	N	0 = Desconto %	
		1 = Desconto \$	
		2 = Acréscimo %	
		3 = Acréscimo \$	
12	N	Valor do desconto ou acréscimo, em centavos, ou	
		Valor da porcentagem, seguido de 8 zeros (*)	
(4) 0			

(\*) 8 zeros ou qualquer outro dígito Permitido apenas 1 desconto e/ou 1 acréscimo efetivos por documento Notas:

Impede novos registros de item

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Á	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <206> constante
12	Ν	Subtotal do Cupom Fiscal
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento de Desc. ou Acrésc. em Subtotal de Cupom Fiscal

Sintaxe: [FS] F <208>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	N	0 = Para cancelamento de desconto
		1 = Para cancelamento de acréscimo

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <208> constante
12	N	Subtotal do Cupom Fiscal

### Descrição dos Meios de Pagamento de Cupom Fiscal

Sintaxe: [FS] F <209>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	N	Índice do Meio de Pagamento a utilizar ( 01 a 20 )
12	N	Valor do pagamento, em centavos
		Zero indica pagamento no saldo restante
Até 84	Α	Informações adicionais
1	В	Delimitador <255> constante

Notas: O Meio de Pagamento deve estar previamente cadastrado

O índice 01 corresponde a À Vista

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	À	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <209> constante
1	Α	Caracter + se saldo positivo ainda a pagar
		Caracter – se troco
12	Ν	Saldo restante a pagar ou troco
1	В	Delimitador [CR] constante

### **Encerramento de Cupom Fiscal**

Sintaxe: [FS] F <210>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	N	0 = Não emite Cupom Adicional na seqüência
		1= emite Cupom Adicional
Até 619	A	Mensagem promocional em até 8 linhas. Admite-se caracteres de formatação. LF automático ao final de cada linha.
1	В	Delimitador <255> constante

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <210> constante
6	N	COO do CF encerrado
12	N	Total líquido do CF
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento de Cupom Fiscal

Sintaxe: [FS] F <211>
Parâmetros: Nenhum

Nota: Eventuais CCDs emitidos devem ser estornados previa e manualmente

Pode ser executado com o documento em emissão

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <211> constante
6	N	COO do CF cancelado
6	Ν	CCF do CF cancelado
12	Ν	Valor total da operação de cancelamento
1	В	Delimitador [CR] constante

Página 8 de 48

### Abertura Comprovante de Crédito ou Débito

Sintaxe: [FS] F <212>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
2	Ň	Índice do Meio de Pagamento utilizado (01 a 20)	
2	N	Número de parcelas (01 a 24)	
6	Ν	COO do documento origem	
12	Ν	Valor do pagamento	
Até 20	Α	CPF ou CNPJ com máscara	
1	В	Delimitador <255> constante	
Até 30 (*)	Α	Nome do consumidor	
1	В	Delimitador <255> constante	
Até 79 (*)	Α	Endereço do consumidor	
1	В	Delimitador <255> constante	

(\*) Nome e endereço somente são aceitos caso o campo CPF/CNPJ não seja nulo

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Á	Delimitador ": " constante	
5	Ν	Código de Erro	
2	N	Código de Aviso	
1	В	Identificador do comando <212> constante	
6	N	COO do CCD aberto	
1	В	Delimitador [CR] constante	

### Texto de Comprovante de Crédito ou Débito

Sintaxe: [FS] F <213>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
Até 619	Α	Texto livre a ser impresso. Admite-se caracteres de	
		formatação. LF automático ao final de cada linha.	
1	В	Delimitador <255> constante	

Nota: O comando pode ser repetido quantas vezes forem necessárias, até o limite de 2

minutos de impressão

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <213> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Fechamento de Comprovante de Crédito ou Débito

Sintaxe: [FS] F <214>
Parâmetros: Nenhum

Nota: Fechamento automático após 2 minutos

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	A	Delimitador ": " constante	
5	Ν	Código de Erro	
2	Ν	Código de Aviso	
1	В	Identificador do comando <214> constante	
6	Ν	COO do CCD fechado	
1	В	Delimitador [CR] constante	

### Abertura de via adicional de Comprovante de Crédito ou Débito

Sintaxe: [FS] F <215>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
Até 20	Α	CPF ou CNPJ com máscara
1	В	Delimitador <255> constante

Até 30 (*)	Α	Nome do consumidor
1	В	Delimitador <255> constante
Até 79 (*)	Α	Endereço do consumidor
1	В	Delimitador <255> constante

Nota:

(\*) Nome e endereço somente são aceitos caso o campo CPF/CNPJ não seja nulo Comando disponível apenas quando o número de parcelas do CCD original for superior a 1, e imediatamente após a emissão deste.

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Á	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <215> constante
6	Ν	COO do CCD aberto
1	В	Delimitador [CR] constante

### Segunda Via de Comprovante de Crédito ou Débito

Sintaxe: [FS] F <216> Parâmetros: Nenhum

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <216> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Reimpressão de Comprovante de Crédito ou Débito

Sintaxe: [FS] F <217>
Parâmetros: Nenhum

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <217> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Estorno de Comprovante de Crédito ou Débito

Sintaxe: [FS] F <218>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
6	N	COO do CCD a estornar	
Até 20	Α	CPF ou CNPJ com máscara	
1	В	Delimitador <255> constante	
Até 30 (*)	Α	Nome do consumidor	
1	В	Delimitador <255> constante	
Até 79 (*)	Α	Endereço do consumidor	
1	В	Delimitador <255> constante	
/ L \ B .			

(\*)Nome e endereço somente são aceitos caso o campo CPF/CNPJ não seja nulo O comprovante de estorno admite segunda via e reimpressão

Nota: Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador " : " constante	
5	N	Código de Erro	
2	N	Código de Aviso	
1	В	Identificador do comando <218> constante	
6	N	COO do CCD de estorno	
1	R	Delimitador [CR] constante	

Página 10 de 48

### Abertura Comprovante Não Fiscal

Sintaxe: [FS] F <219>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
Até 20	Α	CPF ou CNPJ com máscara
1	В	Delimitador <255> constante
Até 30 (*)	Α	Nome do consumidor
1	В	Delimitador <255> constante
Até 79 (*)	Α	Endereço do consumidor
1	В	Delimitador <255> constante

(\*)Nome e endereço somente são aceitos caso o campo CPF/CNPJ não seja nulo

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <219> constante
6	Ν	COO do CNF aberto
6	Ν	GNF do CNF aberto
1	В	Delimitador [CR] constante

### Recebimento Não Fiscal

Sintaxe: [FS] F <220>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	Ň	Índice do totalizador não fiscal (02 a 20)
11	Ν	Valor do recebimento em centavos
1	N	0 = Desconto %
		1 = Desconto \$
		2 = Acréscimo %
		3 = Acréscimo \$
11	N	Valor do desconto ou acréscimo, em centavos, ou
		Valor da porcentagem, seguido de 7 zeros (*)

(\*) 7 zeros ou qualquer outro dígito
O recebimento deve estar previamente cadastrado na Memória de Trabalho Notas:

O totalizador 01 corresponde a Sangria, e 02 a Suprimento, são pré-programados, e

não podem ser utilizados

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <220> constante
3	Ν	Número do item registrado
1	Ν	Tipo de desconto
11	N	Total líquido do item
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento de Item em Comprovante Não Fiscal

Sintaxe: [FS] F <221>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
3	Ν	Número do item a cancelar
		000 para cancelar o último item

Tamanho	Tipo	Descrição
1	À	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro

2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <221> constante
3	N	Número do item cancelado
11	N	Valor bruto cancelado
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento de Desconto ou Acréscimo em Item de Comprovante Não Fiscal

Sintaxe: [FS] F <222>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
3	Ν	Número do item

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador ": " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <222> constante
11	Ν	Novo valor líquido do item
1	В	Delimitador [CR] constante

### Totalização de Comprovante Não Fiscal

Sintaxe: [FS] F <223>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	N	0 = Desconto %
		1 = Desconto \$
		2 = Acréscimo %
		3 = Acréscimo \$
12	N	Valor do desconto ou acréscimo, em centavos, ou
		Valor da porcentagem, seguido de 8 zeros (*)

(\*) 8 zeros ou qualquer outro dígito

Nota: Permitido apenas 1 desconto e/ou 1 acréscimo efetivos por documento

Nota: Impede novos registros de item

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Á	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <223> constante
12	Ν	Subtotal do CNF
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento de Desc. ou Acrésc. em Subtotal de Comprovante Não Fiscal

Sintaxe: [FS] F <224>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Ň	0 = Para cancelamento de desconto
		1 = Para cancelamento de acréscimo

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	À	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <224> constante
12	Ν	Subtotal do CNF
1	В	Delimitador [CR] constante

Página 12 de 48

### Descrição dos Meios de Pagamento de Comprovante Não Fiscal

[FS] F <225> Sintaxe:

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	Ν	Índice do Meio de Pagamento a utilizar ( 01 a 20 )
12	N	Valor do pagamento, em centavos
		Zero indica pagamento no saldo restante
Até 84	Α	Informações adicionais
1	В	Delimitador <255> constante

O Meio de Pagamento deve estar previamente cadastrado O índice 01 corresponde a À Vista Notas:

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <225> constante
1	Α	Caracter + se saldo positivo ainda a pagar
		Caracter – se troco
12	N	Saldo restante a pagar ou troco
1	В	Delimitador [CR] constante

# **Encerramento de Comprovante Não Fiscal** Sintaxe: [FS] F <226>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
Até 619	Α	Mensagem promocional em até 8 linhas. Admite-se
		caracteres de formatação. LF automático ao final de cada
		linha.
1	В	Delimitador <255> constante

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <226> constante
6	N	COO do CNF encerrado
12	Ν	Total líquido do CNF
1	В	Delimitador [CR] constante

Sangria

Sintaxe: [FS] F <227>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
11	Ν	Valor da sangria em centavos
Até 619	Α	Mensagem promocional em até 8 linhas. Admite-se caracteres de formatação. LF automático ao final de cada linha.
1	В	Delimitador <255> constante

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <227> constante

6	3	N	COO do CNF de sangria
•		В	Delimitador [CR] constante

### Estorno de Meio de Pagamento

[FS] F <228> Sintaxe:

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	Ň	Índice do Meio de Pagamento estornado
2	N	Índice do Meio de Pagamento efetivado
12	Ν	Valor do pagamento
Até 619	Α	Mensagem promocional em até 8 linhas. Admite-se
		caracteres de formatação. LF automático ao final de cada
		linha.
1	В	Delimitador <255> constante

Nota:

Somente podem ser estornados pagamentos efetivados no último CF ou CNF.

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	A	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <228> constante
6	Ν	COO do CNF de estorno
6	N	COO do documento origem
1	В	Delimitador [CR] constante

### Cancelamento de Comprovante Não Fiscal

Sintaxe: [FS] F <229> Parâmetros: Nenhum

Nota: Eventuais CCDs emitidos devem ser estornados previa e manualmente

Pode ser executado com o documento em emissão

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	A	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <229> constante
6	Ν	COO do CNF cancelado
6	N	GNF do CNF cancelado
12	Ν	Valor total da operação de cancelamento
1	В	Delimitador [CR] constante

### Abertura Relatório Gerencial Específico

[FS] F <230> Sintaxe:

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	N	Índice do Relatório Gerencial (01 a 20)

Nota: O Relatório Gerencial deve estar previamente cadastrado

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <230> constante
6	N	COO do RG aberto
1	В	Delimitador [CR] constante

### Texto de Relatório Gerencial Específico

Sintaxe: [FS] F <231>

### Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
Até 619	Á	Texto a ser impresso. Admite-se caracteres de formatação.	
		LF automático ao final de cada linha.	
1	В	Delimitador <255> constante	

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <231> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Fechamento de Relatório Gerencial Específico

Sintaxe: [FS] F <232> Parâmetros: Nenhum

Nota: Fechamento automático após 2 minutos

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <232> constante
6	Ν	COO do RG fechado
1	В	Delimitador [CR] constante

### Leitura da Memória Fiscal

Sintaxe: [FS] F <233>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Ň	0 para LMF serial resumida	
		1 para LMF serial completa	
		2 para impressão de LMF resumida	
		3 para impressão de LMF completa	
6	N	Ddmmaa ou 00ZZZZ (início do período)	
6	N	DDMMAA ou 00ZZZZ (final do período)	

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <233> constante
6	N	COO da LMF
1	В	Delimitador [CR] constante

### Redução Z

Sintaxe: [FS] F <234>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
6	Ν	Ddmmaa (Data atual)
6	Ν	HHmmss (Hora atual)

Tamanho	Tipo	Descrição
1	À	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro

2	<u> </u>	N	Código de Aviso
1		В	Identificador do comando <234> constante
6	)	N	COO da RZ
1		В	Delimitador [CR] constante

# **Leitura X** Sintaxe:

Parâmetros:

[FS] F <235>

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Ν	0 para impressão de LX
		1 para LX serial

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	A	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <235> constante
6	N	COO da LX
1	В	Delimitador [CR] constante

## Suprimento Sintaxe:

[FS] F <236>

Oli ilaxe.	[i O] i
Parâmetros:	

Tamanho	Tipo	Descrição
11	N	Valor do suprimento em centavos
Até 619	A	Mensagem promocional em até 8 linhas. Admite-se caracteres de formatação. LF automático ao final de cada linha.
1	В	Delimitador <255> constante

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <227> constante
6	N	COO do CNF de sangria
1	В	Delimitador [CR] constante

### Comandos de Impr. Fiscal para Bilhete de Passagem

# **Abertura Cupom Fiscal Bilhete de Passagem** Sintaxe: [FS] F <237>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
34	À	Origem: localidade do embarque
34	Α	Destino: localidade de chegada
2	Α	UF do destino
39	Α	Percurso: percurso ou trajeto
48	Α	Prestadora do transporte
4	Α	Plataforma
3	Α	Poltrona
1	Ν	Modalidade de transporte
		1 = rodoviário
		2 = ferroviário
		3 = hidroviário
1	Ν	Categoria do transporte
		1 = interestadual
		2 = intermunicipal
		3 = internacional
14	N	Data de embarque: DDMMAAAA hhmmss
Até 29	Α	RG do passageiro (opcional)
1	В	Delimitador <255> constante
Até 30(*)	Α	Nome do passageiro (opcional)
1	В	Delimitador <255> constante
Até 79(*)	Α	Endereço do passageiro (opcional)
1	В	Delimitador <255> constante

(\*) Nome e endereço somente são aceitos caso o campo RG não seja nulo Para Categoria 1, a UF do destino deve ser diferente da UF do ECF Para Categoria 2, a UF do destino deve ser igual a UF do ECF

### Resposta:

Nota:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Á	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <237> constante
6	Ν	COO do CF aberto
6	N	CCF do CF aberto
1	В	Delimitador [CR] constante

### Registro de Item em CFBP

Sintaxe: [FS] F <238>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	Ň	Situação tributária:
		01 a 16 para totalizadores parametrizáveis (ICMS/ISS)
		29=F1 (ICMS)
		30=F2 (ICMS)
		31=I1 (ICMS)
		32=12 (ICMS)
		33=N1 (ICMS)
		34=N2 (ICMS)
		35=FS1 (ISS)
		36=FS2 (ISS)
		37=IS1 (ISS)
		38=IS2 (ISS)
		39=NS1 (ISS)
		40=NS2 (ISS)
8	N	Valor do item (*)

1	N	0 = Desconto % 1 = Desconto \$ 2 = Acréscimo % 3 = Acréscimo \$
11	N	Valor do desconto ou acréscimo, em centavos, ou (*) Valor da porcentagem, seguido de 7 zeros (**)
Até 21	۸	Descrição do item
ALC Z I		3
1	В	Delimitador <255> constante

<sup>(\*)</sup> O valor será truncado em 2 decimais, se necessário

(\*\*) 7 zeros ou qualquer outro dígito

Nota:

Para o primeiro item será utilizada a descrição **TARIFA**, independente do texto enviado.

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador ": " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <238> constante
3	N	Número do item registrado
1	N	Tipo de desconto
11	N	Total líquido do item
1	В	Delimitador [CR] constante

### - Para os comandos abaixo ver a sintaxe completa em COMANDOS DE IMPRESSÃO FISCAL

### Desconto ou Acréscimo em Item de CFBP

Sintaxe: [FS] F <202>

Cancelamento Total de Item em CFBP

Sintaxe: [FS] F <203>

Cancelamento de Desconto em Item de CFBP

Sintaxe: [FS] F <205>

Totalização de CFBP

Sintaxe: [FS] F <206>

Cancelamento de Desconto ou Acréscimo em Subtotal de CFBP

Sintaxe: [FS] F <208>

Descrição dos Meios de Pagamento de CFBP

Sintaxe: [FS] F <209>

Encerramento de CFBP

Sintaxe: [FS] F <210>

<sup>(\*\*)</sup> Capacidade de dígitos mantido por compatibilidade. Valor do desconto ou acréscimo limitado a 8 dígitos

### Comandos de Consulta

### Consulta a informações

Sintaxe:

[FS] R <200> Código da informação com 3 dígitos : <200> C C C < Informação > [CR] Parâmetros: Retorno:

C C C = Código da informação conforme tabela abaixo

CC	Tamanho	Tipo	
1	18	N	GT
2	18	N	GT no início do dia
3	28 x 13	N	T01 a T16 + F1 + F2+ I1 + I2 + N1 + N2 + FS1 + FS2 + IS1 + IS2 + NS1 + NS2
4	3 x 13	N	Totalizadores de Descontos + Acréscimos + Cancelamentos ICMS
5	3 x 13	N	Totalizadores de Descontos + Acréscimos + Cancelamentos ISS
6	20 X 13	N	Totalizador de Meios de Pagamento 01 a 20
7	13	N	Totalizador de Troco
8	13	N	Totalizador Não-Fiscal de Sangria
9	19 x 13	N	Totalizadores Não-Fiscais 02 a 20
1 0	3 x 13	N	Totalizadores de Descontos + Acréscimos + Cancelamentos NF
1 1	13	N	Totalizador de Descontos ICMS
1 2	13	N	Totalizador de Acréscimos ICMS
1 3	13	N	Totalizador de Cancelamentos ICMS
1	13	N	Totalizador de Descontos ISS
1 5	13	N	Totalizador de Acréscimos ISS
1	13	N	Totalizador de Cancelamentos ISS
1 7	13	N	Totalizador de Descontos NF
1 8	13	N	Totalizador de Acréscimos NF
1 9	13	N	Totalizador de Cancelamentos NF
2	3 + 4 + 4	N	CRO + CRZ + CRZ Restantes
2	11 x 6	N	COO + COO Inicial(*) + GNF + GNF Inicial(*) + CCF + CCF Inicial(*) + CVC + GRG + GRG Inicial(*) + CFD + CBP
2 2	6 x 4	N	NFC + CMV + CFC + CNC + CBC + NCN
2 3	3	N	CRO
2 4	4	N	CRZ
2 5	4	N	CRZ Restantes
2 6	6	N	COO
2 7	6	N	COO Inicial (*)
2 8	6	N	GNF
2 9	6	N	GNF Inicial (*)
3	6	N	CCF

3 1	6	N	CCF Inicial (*)
3 2	6	N	CVC
3	6	N	GRG
3	6	N	GRG Inicial (*)
3	6	N	CFD
5 3	6	N	CBP
6	4	N	NFC
7 3 8	4	N	CMV
3 9	4	N	CFC
4 0	4	N	CNC
4	4	N	CBC
4 2	4	N	NCN
4	20 x 4	N	CON
4 4	20 x 4	N	CER
4 5	4	N	CDC
4 6	1	N	Tipo do documento cancelável (0=nenhum, 1=CF, 2=CNF)
4 7	12	N	Subtotal do documento
4 8	12	N	Soma dos pagamentos aplicados ao documento atual
4 9	12	N	Saldo restante a pagar
5 0	6	N	COO do documento cancelável
5	6	N	CCF do documento cancelável
5 2	6	N	GNF do documento cancelável
5 3	4	N	Número de CCDs emitidos em relação ao documento cancelável
5 4	4	N	Número de CCDs estornados em relação do documento cancelável
5 5	6	N	Número de itens cancelados no movimento atual
5 6	1	N	Tipo do documento atual 0 = nenhum documento 1= CF 2=CNF 3=CCD 4=RG
5 7	1	N	Estado do CF / CNF  0 = fechado  1 = CF em registro de item  2 = CF em totalização  3 = CF em pagamento  4 = CF em finalização  5 = CNF em registro de item  6 = CNF em totalização  7 = CNF em pagamento  8 = CNF em finalização

5 8	3	N	Número do último item registrado (CF ou CNF)
5	11	N	Valor bruto do último item registrado
9	11	N	Valor do desconto do último item registrado
6	11	N	Valor do acréscimo do último item registrado
6	11	N	Valor líquido do último item registrado
6	12	N	Troco do documento atual
6	1	N	Número de autenticações restantes
6 5	12	N	Valor a autenticar
6	14	N	Data atual (DDMMAAAA hhmmss)
6 7	6	N	Tempo emitindo documentos fiscais (segs)
6	6	N	Tempo operacional (segs)
6	8	N	Dia da tolerância de 2h para RZ (DDMMAAAA)
7 0	8	N	Data do Movimento (DDMMAAAA)
7	8	N	Data com ECF bloqueado até 23:59:59h
7 2	14	N	Data da abertura do último documento (DDMMAAAA hhmmss)
7 3	14	N	Data do fechamento impressa no último documento
7 4	14	N	Data de fechamento do último documento ( não FD )
7 5	14	N	Data do último registro gravado na MF (DDMMAAAA hhmmss)
7	14	N	Data da primeira execução do SB (DDMMAAAA hhmmss)
7	20	Α	Número de série da MFDE
7 8	20 + 1	Α	Número de fabricação do ECF
7 9	7	Α	Tipo do ECF
8	20	Α	Marca do ECF
8	20	Α	Modelo do ECF
8	6	N	Código de modelo Daruma
8	6	N	Versão do SB instalado
8	6	N	Versão do SB gravado na MF
8 5	14	N	Data da atualização da versão do SB
5 8 6	2	N	Número de ordem seqüencial da versão do SB
6 8 7	40	Α	Razão Social
7 8 9	96	Α	Nome Fantasia do Usuário
8			

8	69	Α	Endereço do Usuário
9 9	20	Α	CNPJ do usuário atual
9	20	Α	IE do usuário atual
9	20	Α	IM do usuário atual
9	14 + 4 + 3	N	Data + CRZ + CRO de cadastro do usuário
9	2	N	Número de ordem seqüencial do usuário
9 5	2	Α	Símbolo da moeda atual
9	14	N	Data de cadastro do símbolo da moeda atual
9	2	N	Número de ordem seqüencial do símbolo da moeda
9	10	Α	Símbolos de codificação do GT
9	14	N	Data de cadastro dos símbolos atuais de decodificação do GT
1 0	2	N	Número de ordem seqüencial dos símbolos de decodificação
0 1 0 1	4 x 25	Α	Nome da Moeda: singular + plural + fração singular + fração plural (cheques)
1 0 2		Α	CMC-7
1 0 3	5	N	% de ocupação da MFDE
1 0 4	8	Н	Capacidade da MFDE (em Hex )
1			SEM USO
0 5			
1 0 6			SEM USO
1 0	3	N	ECF
7	4	NI	Configuração, 4 co ora II Vorão. O co pão
1 0 8	1	N	Configuração: 1 se em H.Verão, 0 se não
1 0	1	N	Configuração: 1 se desconto em ISS habilitado, 0 se não
9	1	N	Configuração: 1 se descrição em 1 linha habilitado, 0 se não
1 0	-		3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -
1 1 1	1	N	Configuração: 1 se imprime zeros não significativos na quantidade, 0 se não
1 1 2	1	N	Configuração: 1 se imprime zeros não significativos no valor unitário, 0 se não

1 1	1	N	Configuração: 1 se guilhotina habilitada
1 1	1	N	Configuração: 1 se Cupom Adicional habilitado
1 1	1	N	Configuração: 1 se mensagem promocional em CNF habilitada
5 1 1	1	N	Baud Rate da porta do fisco
6 1 1	1	N	Baud Rate da porta do usuário
7 1 1	1	N	Configuração: 1 se transmissão pela porta do usuário respeita CTS, 0 se não
8 1 1	1	N	Impressão antecipada de clichê: 0 = Sim / 1 = Não
9 1 2	3	N	Atraso entre caracteres na transmissão pela porta do usuário
1 2	2	N	Separação entre linhas em passos de 1/216"
1 2	2	N	Separação entre documentos, em linhas
1 2	2	N	Linha de acionamento da guilhotina
1 2	3 x 18	N	Logotipo para autenticação
1 2	16 x 5	N	Tipo + carga tributária ( S/T + nnnn ) (**)
5 1 2 6	20 x 15	Α	Meios de Pagamento ( nome ) (**)
1 2	20 x 15	Α	Nomes dos Totalizadores Não-Fiscais (**)
7 1 2 8	20 x 15	Α	Nome dos Relatórios Gerenciais (**)
1 2 9	4	N	Número da Loja
1 3 0	20	Α	Operador programado
1 3 1	84	Α	Identificação do programa aplicativo
1 3 2	Até 49+49+12 1	A	Clichê

1 3 3	2	N	Índice do primeiro meio de pagamento vinculável
1 3 4	14	N	Data do movimento anterior
1	4	N	Tamanho útil do campo do logotipo
3 5	Até 7250	В	Dados do campo do logotipo
1 3 6	3	N	Configuração dos bits de segurança do controlador da MF
1 3 7	6	A	Versão do SB da MFD
1 3 8	10	A	Modo de compatibilidade
1 3 9	2	N	Número de decimais da quantidade Número de decimais do valor unitário

	CON 80		1	N	CER	8 18 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	DM 1-CP850 2-ABICOMP 3-CP437
		· 4					
CON 80 CER 80							
CDC 4 CON 80 CER 80							
CDC 4 CON 80 CER 80					CBC		
NCN 4 CDC 4 CON 80 CER 80	NCN 4				CNC		
CBC 4 NCN 4 CDC 4 CON 80 CER 80	CBC 4 NCN 4				CFC	4	
CFC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4 CDC 4 CDC 4 CON 80 CER 80	CFC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4				CMV		
CMV 4 CFC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	CMV 4 CFC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4						
NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4						
CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4						
CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4						
GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CBC 4 NCN 4 CDC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CNC 4 NCN 4						
CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CBC 4 CBC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CNC 4 NCN 4						
CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CBC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4						
GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4						
COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CNC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 4 CDC 80 CER 80	COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4 CNC 4 CNC 4 CNC 4 CNC 4 CNC 4						
CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 80 CER 80	CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4						
CRZ	CRZ						
CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 6 CNC CNC 6 CNC	CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4						
Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 6 CNC 6 CNC 6 CNC 7 CN	Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4						
Acréscimos NF 14 Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 80 CER 80	Acréscimos NF 14 Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4				Descontos NF	14	
Cancelamentos NF 14 Acréscimos NF 14 Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC A C	Cancelamentos NF 14					280	
Descontos NF	Descontos NF 14 Cancelamentos NF 14 Acréscimos NF 14 Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC				N2 ISS	14	
N2 ISS	N2 ISS				N1 ISS		
N1 ISS	N1 ISS						
I2 ISS	I2 ISS						
I1 ISS	I1 ISS						
F2 ISS	F2 ISS 14 I1 ISS 14 I2 ISS 14 N1 ISS 14 N1 ISS 14 N2 ISS 14 Totalizadores NF 280 Descontos NF 14 Cancelamentos NF 14 Acréscimos NF 14 Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CMV 4 CFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4						
F1 ISS	F1 ISS 14 F2 ISS 14 I1 ISS 14 I2 ISS 14 N1 ISS 14 N1 ISS 14 N2 ISS 14 Totalizadores NF 280 Descontos NF 14 Cancelamentos NF 14 Acréscimos NF 14 Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CFD 6 CBP 6 NFC 4 CMV 4 CFC 4 CMV 4 CFC 4 CNC 4						
N2 ICMS	N2 ICMS						
N1 ICMS	N1 ICMS						
I2 ICMS	I2 ICMS						
I1 ICMS	I1 ICMS				F1 ICMS		
F2 ICMS	F2 ICMS				Tributados ICMS/ISS		
F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I2 ICMS 14 N1 ICMS 14 N2 ICMS 14 F1 ISS 14 F2 ISS 14 F1 ISS 14 I1 ISS 14 N1 ISS 14 N2 ISS 14 N2 ISS 14 N2 ISS 14 Totalizadores NF 280 Descontos NF 14 Cancelamentos NF 14 Acréscimos NF 14 Acréscimos NF 14 Acréscimos NF 4 CRZ 4 CRZ 4 CRZ 4 CRZ 6 GRG 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 CBP 6 CBP 6 CBP 6 CBP 6 CBP 6 CBC 4 CMV 4 CFC 4 CMC 8 CMC 8 CMC 8 CMC 8 CER 80	F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I1 ICMS 14 N1 ICMS 14 N1 ICMS 14 N2 ICMS 14 F7 ISS 14 F7 ISS 14 I1 ISS 14 I1 ISS 14 N1 ISS 14 N1 ISS 14 N1 ISS 14 N1 ISS 14 N2 ISS 14 Totalizadores NF 280 Descontos NF 14 Cancelamentos NF 14 Acréscimos NF 14 Alfiquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ 4 CRZ 8estante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6				Acréscimos ISS		14
Acréscimos ISS 14 Tributados ICMS/ISS 224 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ISS 14 F2 ISS 14 I1 ISS 14 II ISS 14 II ISS 15 II ISS 1	Acréscimos ISS 14 Tributados ICMS/ISS 224 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I1 ICMS 14 I2 ICMS 14 N1 ICMS 14 N1 ICMS 14 N2 ICMS 14 F2 ISS 14 I1 ISS 14 I1 ISS 14 I2 ISS 14 I1 ISS 14 I2 ISS 14 N1 ISS 14 N1 ISS 14 N2 ISS 14 Totalizadores NF 280 Descontos NF 14 Cancelamentos NF 14 Acréscimos NF 14 Alíquotas 80 CRO 4 CRZ 4 CRZ Restante 4 COO 6 GNF 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CCF 6 CVC 6 GRG 6 CFD 6 CBP 6 CBP 6 CMV 4 CFC 4 CMC 4 CM						
Acréscimos ICMS Acréscimos ISS Tributados ICMS/ISS 224 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I1 ICMS 14 I2 ICMS 14 N1 ICMS 14 N1 ICMS 14 F1 ISS 15 F1 ISS F1	Acréscimos ISM 14 Acréscimos ISM 14 Acréscimos ISM 14 Tributados ICMS/ISS 224 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I2 ICMS 14 N1 ICMS 14 N2 ICMS 14 F1 ISS 14 F1 ISS 14 I2 ISS 14 I1 ISS 14 I2 ISS 14 N1 ISS 14 N1 ISS 14 N2 ISS 14 N1 ISS 14 ACISS 14 ACI						
Cancelamentos ISS	Cancelamentos ISS 14 Acréscimos ICMS 14 Acréscimos ISS 14 Tributados ICMS/ISS 224 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I2 ICMS 14 I2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I2 ICMS 14 I2 ICMS 14 I1 ISS 14 F1 ISS 14 F2 ISS 14 F1 ISS 14 F2 ISS 14 F1 ISS 14 F1 ISS 14 F2 ISS 14 F1 ISS 14 F2 ISS 14 F1 ISS						
Cancelamentos ICMS Cancelamentos ISS Acréscimos ICMS Acréscimos ISS Tributados ICMS/ISS F1 ICMS F2 ICMS F1 ICMS F2 ICMS F3 I4 F2 ICMS F4 I1 ICMS F5 IC	Cancelamentos ISMS 14 Cancelamentos ISS 14 Acréscimos ICMS 14 Acréscimos ISS 14 Acréscimos ISS 14 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ISS 14 F2 ISS 14 I1 ISS 14 II ISS 14 I						
Descontos ISS	Descontos ISS						
Descontos ICMS	Descontos ICMS	0					
Grande Total Inicial Descontos ICMS 14 Descontos ICMS 14 Cancelamentos ICMS 14 Acréscimos ICMS 14 ITIOMS 14 ITIOMS 14 ITICMS 15 ITICMS 16 IT	Grande Total Inicial 18 Descontos ICMS 14 Descontos ISS 14 Cancelamentos ICMS 14 Cancelamentos ISS 14 Acréscimos ICMS 14 Acréscimos ISS 14 Acréscimos ISS 14 Aributados ICMS/ISS 224 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I1 ICMS 14 I1 ICMS 14 I1 ISS 15 I1 II I						
Grande Total   18   Grande Total Inicial   18   Descontos ICMS   14   Descontos ISS   14   Cancelamentos ICMS   14   Cancelamentos ISS   14   Acréscimos ISS   14   Acréscimos ISS   14   Acréscimos ISS   14   Acréscimos ISS   14   Total ICMS   14   Total ICMS   14   Total Izadores NF   15   Total Izadores NF   16   Total Izadores NF   17   Total Izadores NF   18   Total Izadores NF   19   Total Izadores NF   19   Total Izadores NF   10   Total Izadores NF   10   Total Izadores NF   14   Total	Grande Total 18 Grande Total Inicial Descontos ICMS 14 Cancelamentos ICMS 14 Cancelamentos ISS 14 Acréscimos ICMS 14 Aréscimos ICMS 14 Tributados ICMS/ISS 14 F1 ICMS 14 F2 ICMS 14 I1 ICMS 14 I2 ICMS 14 F1 ISS 14 I1 ISS 14 II I						

(\*) Cont Inicial = Cont da última RZ (\*\*) <255> se não programado

# **Consulta a informações indexadas** Sintaxe: [FS] R <201>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
3	DNZ	Código da Informação
Ν	SNZ	Parâmetro

: <201> C C C < Informação > [CR] Onde Retorno:

CC	Tomon	Valores	Tomon	Tino	< Informação >
CC	Taman.		Taman	Tipo	< imormação >
_	param.	Parâmetros	Info. 4	ш	Parâmetra recebida
0	4	0000 – FFFF		Н	Parâmetro recebido
1	4	0-4	1024	В	Leitura absoluta da MF
0	1	0=Ascend/1=Desc	7	H	Parâmetro recebido
2	6	000000 – FFFFF	1024	В	Leitura absoluta da MFDE
0	6	000000 – FFFFFF	4	Н	Parâmetro recebido
3			1024	В	Leitura absoluta da MT
0	4	0000-0007	4	Н	Parâmetro recebido
4		2222 222	1024	В	Leitura do SB do CA
0	4	0000-0007	4	Н	Parâmetro recebido
5			1024	В	Leitura do SB do PCSE
0	4	0000 – 01FF	4	Н	Parâmetro recebido
6	4.0	T 55555	1024	В	Leitura do SB em formato BIN
0	13	T IIIIII FFFFFF	-	В	Leitura da MFDE em formato BIN
7	_				
0	2	01-28	13	N	Valor acumulado em totalizador fiscal.
8		01 a 16 para			
		totalizadores			
		parametrizáveis			
		(ICMS/ISS)			
		17=F1 (ICMS)			
		18=F2 ( ICMS )			
		19=I1 (ICMS)			
		20= I2 (ICMS)			
		21=N1 (ICMS)			
		22=N2 (ICMS)			
		23=FS1 (ISS)			
		24=FS2 (ISS)			
		25=IS1			
		(ISS)			
		26=IS2			
		(ISS)			
		27=NS1 (ISS)			
	0	28=NS2 (ISS)	40	N.I	Tataliandandananananta
0	2	01 a 20	13	N	Totalizador de pagamento
9		0.4 0.0	4.0		
0	2	01 a 20	13	N	Totalizadores Não-Fiscais
1					
0	_	0.4 0.5			0011
0	2	01 a 20	4	N	COM
1					
1					
0	2	01 a 20	4	N	CER
1					
2					
0	2	01 a 16	5	N	Tipo + carga tributária
1					
3					
0	2	01 a 20	15	Α	Nome do meio de pagamento
1					. •
4					
0	2	01 a 20	15	Α	Nome do Totalizador Não-Fiscal
1			-		
5					
0	2	01 a 20	15	Α	Nome do Relatório Gerencial
1	_		. •		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
6					
	l			l	1

0 1 7	2	01 a 15	18	N	Versão do SB gravada na MF Versão do SB (6) Data/hora (12)
0 1 8	2	01 a 15	18	А	Símbolo da moeda gravada na MF Símbolo da moeda (6) Data/hora (12)
0 1 9	2	01 a 50	22	Α	Tabela de decodificação do GT Tabela de decodificação (10) Data/hora (12)
0 2 0	2	01 a 11	20	Α	Número de série da MFDE
0 2 1	2	01 a 50	80	A	Dados do usuário: CNPJ (20) IE (20) IM (20) CRZ (4) CRO (4) Data/Hora (12)

Palavra de Status
Sintaxe: [GS] [ACK]
Parâmetros: Nenhum
Resposta: : S1 S2 S3 S4 S5 S6 S7 S8 S9 S10 S11 S12 [CR]

S1

$b_3$	0 = Modo Fiscal
	1 = Em MIT (ligado com o jumper aberto)
$b_2$	0 = Jumper fechado
	1 = Jumper aberto
$b_1$	0 = MF presente
	1 = MF ausente
$b_0$	0 = MFDE presente
	1 = MFDE ausente

S2

$b_3$	0 = MF disponível
	1 = MF esgotada ou em erro irrecuperável
$b_2$	0 = MFDE disponível
	1 = MFDE esgotada ou em erro irrecuperável
$b_1$	0 = MF inicializada
	1 = MF não inicializada
$b_0$	0 = MFDE inicializada
	1 = MFDE não inicializada

S3

00	
b <sub>3</sub>	0 = Usuário programado
	1 = Nenhum usuário programado
$b_2$	0 = Tabela de decodificação de GT programada
	1 = Nenhuma entrada na tabela de decodificação de GT
b <sub>1</sub>	0 = Configuração do ECF habilitada
	1 = Algum documento emitido após última RZ
$b_0$	0 = Dia fiscal não aberto
	1 = Em jornada fiscal

S4

34	
$b_3$	0 = Ainda não emitiu RZ hoje ( com dia fiscal aberto )
	1 = Já emitiu RZ não pendente hoje
$b_2$	0 = Não há RZ pendente
	1 = RZ do dia anterior pendente
$b_1$	0 = Near End não detectado
	1 = Near End detectado

$b_0$	0 = Bobina de papel presente	
	1 = Bobina de papel ausente	

### S5

$b_3$	0 = Gaveta fechada
	1 = Gaveta aberta
$b_2$	0 = Slip selecionado
	1 = Formulário selecionado
$b_1$	0 = Cheque presente
	1 = Não há cheque posicionado
$b_0$	0 = Documento presente
	1 = Não há documento posicionado

### S6

$b_3$	0 = Algum caracter presente no buffer de comunicação
	1 = Buffer de comunicação vazio
$b_2$	0 = Porta serial do Fisco livre
	1 = Detectado cabo na porta serial do Fisco
b <sub>1</sub>	0 = ECF On Line
	1 = ECF Off Line
$b_0$	0 = Fim de impressão
	1 = Impressão em andamento

### S7

$b_3$	0 = Lâmina da guilhotina aberta			
	1 = Guilhotina obstruída			
$b_2$	0 = Em operação			
	1 = ECF acaba de iniciar			
$b_1$	0 = Nenhum documento aberto			
	1 = Algum documento aberto			
$b_0$	0 = Energia OK			
	1 = Queda de energia detectada			

### S8

$b_3$	0 = Papel carregado (bobina)				
	1 = Aguardando papel				
$b_2$	0 = Documento posicionado				
	1 = Aguardando posicionamento do documento				
	Informação correta apenas em modo autenticação				
b <sub>1</sub>	0 = Cheque posicionado				
	1 = Aguardando posicionamento do cheque				
	Informação correta apenas em modo cheque				
$b_0$	0 = Não há cheque/documento obstruindo				
	1 = Aguardando remoção do cheque/documento				

### S9

$b_3$	0 = ECF operacional				
	1 = ECF bloqueado				
$b_2$	0 = ECF ativo				
	1 = Restaurando dados da MT a partir da MFDE				
$b_1$	0 = Sem impedimento para entrar em MIT				
	1 = Aguardando ajuste do RTC para entrar em MIT				
$b_0$	0 = Tampa fechada				
	1 = Tampa aberta				

### S10

$b_3$	1 = Modo CMC-7 e cheque carregado
$b_2$	1 = Tampa da cabeça térmica aberta

$b_1$	1 = Impressão em pausa
$b_0$	1 = Buzina ativa

### S11

•					
$b_3$	1 = Módulo impressor pronto ( iniciado )				
$b_2$	1 = Módulo impressor OK				
$b_1$	Reservado para uso futuro				
$b_0$	1 = Relógio em falha				

### S12

b <sub>3</sub>	1 = Superaquecimento da cabeça térmica
$b_2$	1 = Operação de gravação de MFDE em andamento
b <sub>1</sub>	1 = Entrando ou saindo de MIT
b <sub>0</sub>	Reservado para uso futuro

### S13

313					
b <sub>3</sub>	1 = Erro na leitura da MFDE ou MFDE substituída				
$b_2$	1 = Erro na gravação da MFDE				
$b_1$	1 = MF removida				
$b_0$	1 = MT inconsistente				

### S14

$b_3$	1 = Erro na leitura da MF ou MF substituída				
$b_2$	1 = Erro na gravação da MF				
$b_1$	1 = Erro no RTC				
$b_0$	1 = Clichê danificado				

Verificar ECF ligado
Sintaxe: [GS] [BEL]
Parâmetros: Nenhum
Resposta: : [CR]

### Comandos de Configuração

### Programação de Horário de Verão

Sintaxe: [FS] C <200>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	N	0 para sair de Horário de Verão
		1 para entrar em Horário de Verão

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <200> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação de tratamento de ISS

Sintaxe: [FS] C <201>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Ν	0 inibe desconto em ISS
		1 habilita desconto em ISS

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <201> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Carga de alíquota tributária

Sintaxe: [FS] C <202>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	Ν	Índice do totalizador ( 01 a 16 )
1	Ν	0 para ICMS
		1 para ISS
4	N	Alíquota de imposto (xx,xx %)

Nota: Resposta: São permitidas alíquotas de valor zero e/ou repetidas

	<b>—</b> .	
Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <202> constante
2	N	Número do totalizador programado
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação dos Meios de Pagamento

Sintaxe: [FS] C <203>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	Ň	Índice do Meio de Pagamento (02 a 20)
15	Α	Denominação do Meio de Pagamento

Notas: O meio 01 é pré-definido como Dinheiro, e não pode ser alterado

Todos os meios de pagamento suportam a emissão de CCD

Tamanho	Tipo	Descrição

1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <203> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação de Totalizador Não-Fiscal

Sintaxe: [FS] C <204>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	N	Índice do totalizador
15	Α	Denominação do Totalizador

Notas: O Totalizador 01 é pré-definido como Sangria, e não pode ser alterado

O Totalizador 02 é pré-definido como Suprimento, e não pode ser alterado

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	Ν	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <204> constante
2	Ν	Índice do Totalizador Não-Fiscal (01 a 20)
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação de Relatório Gerencial

Sintaxe: [FS] C <205>

Parâmetros:

	Tamanho	Tipo	Descrição
	2	N	Índice do relatório
Ī	15	Α	Denominação do Relatório

Notas: Resposta: O Relatório 01 é pré-definido como Gerencial X, e não pode ser alterado

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <205> constante
2	N	Índice do Totalizador Relatório Gerencial (01 a 20)
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação do modo de registro de item

Sintaxe: [FS] C <206>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Ň	1 habilita descrição em 1 linha
		0 inibe descrição em 1 linha

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	À	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <206> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação do modo de impressão de item em CF

Sintaxe: [FS] C <207>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	

1	N	suprime zeros finais dos decimais da quantidade     imprime todas as decimais da quantidade
1	N	0 suprime terceira decimal do valor unitário, se zero
		1 imprime todas as decimais do valor unitário

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador ": " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <207> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

# **Programação da identificação da Loja** Sintaxe: [FS] C <208>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
4	Α	Identificação da Loja

Nota: Resposta: Identificação alfanumérica livre

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador ": " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <208> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação da identificação do Operador

Sintaxe: [FS] C <209>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
20	Α	Identificação do Operador

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <209> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

### Programação do nome da moeda para o cheque

Sintaxe: [FS] C <211>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
25	Α	Nome da moeda singular
25	Α	Nome da moeda plural
25	Α	Nome da fração da moeda singular
25	Α	Nome da fração da moeda plural

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	N	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <211> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

Página 32 de 48

# **Programação de avanços de papel** Sintaxe: [FS] C <212>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
2	Ň	Separação entre linhas ( em passos de 1/216" )
2	Ν	Separação entre documentos ( em linhas )
2	Ν	Linha de acionamento da guilhotina ( em linhas )
1	Ν	0 = Guilhotina desabilitada
		1 = Guilhotina habilitada
1	N	0 = Impressão antecipada do clichê
		1 = Sem impressão antecipada do clichê

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
5	N	Código de Erro
2	Ν	Código de Aviso
1	В	Identificador do comando <212> constante
1	В	Delimitador [CR] constante

# **Programação de porta serial do usuário** Sintaxe: [FS] C <213>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Ň	Velocidade de comunicação
		1 = 1200
		2 = 2400
		4 = 4800
		9 = 9600
		5 = 300
		6 = 19200
		7 = 38400
1	N	Controle de Fluxo:
		0 respeita CTS na transmissão
		1 não respeita CTS
3	N	Atraso entre caracteres transmitidos ( ms )

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador ": " constante	
5	Ν	Código de Erro	
2	N	Código de Aviso	
1	В	Identificador do comando <213> constante	
1	В	Delimitador [CR] constante	

# **Programação da Identificação do Programa Aplicativo** Sintaxe: [FS] C <214>

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
84	Α	Identificação do programa aplicativo em 2 linhas de 42	
		caracteres cada	

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador " : " constante	
5	Ν	Código de Erro	
2	N	Código de Aviso	
1	В	Identificador do comando <214> constante	
1	В	Delimitador [CR] constante	



### Comandos Não Fiscais

### Ejetar cheque

Sintaxe: [FS] N <200> Parâmetros: Nenhum

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador ": " constante	
5	N	Código de Erro	
2	Ν	Código de Aviso	
1	В	Identificador do comando <200> constante	
1	В	Delimitador [CR] constante	

### Cancelar preenchimento de cheque ou autenticação

Sintaxe: [CAN] Parâmetros: Nenhum

Nota: Este comando não entra na fila de execução

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador " : " constante	
1	В	Delimitador [CR] constante	

### Comutar o ECF para On Line, se possível

Sintaxe: [GS] [BS]
Parâmetros: Nenhum
Resposta: : [CR]

### Avanço de papel

Sintaxe: [LF]
Parâmetros: Nenhum
Resposta: Nenhuma

### Sinal sonoro

Sintaxe: [BEL]
Parâmetros: Nenhum
Resposta: Nenhuma

### Comandos compatíveis com o modo FS 345

COMANDO	Número de parâmetros	Delimitador	Função
[ESC] 200	Nenhum		
[ESC] 215	69		
[ESC] 216	117		
[ESC] 225	214	<255>	
[ESC] 223	214	<255>	
[ESC] 247	220	<255>	
[ESC] 241	13	<b>\255</b>	
[ESC] 205	3	4055	
[ESC] 242	97	<255>	
[ESC] 201	252	-OFF:	
[ESC] 243	621	<255>	
[ESC] 210	Nenhum		
[ESC] 206	Nenhum		
[ESC] 248	20		
[ESC] 217	66	<255>	
[ESC] 211	Nenhum		
[ESC] 219	20		
[ESC] 213	621	<255> ou [LF]	
[ESC] 212	Nenhum		
[ESC] 207	Nenhum		
[ESC] 208	12		
[ESC] 209	12 ou 13		
[ESC] 228	40		
[ESC] 218	21		
[ESC] 220	4 ou 5		
[ESC] 226	22		
[ESC] 197	4		
[ESC] 198	4		
[ESC] 221	Nenhum		
[ESC] 250	Nenhum		
[ESC] 229	Nenhum		
[ESC] 230	Nenhum		
[ESC] 231	Nenhum		
[ESC] 232	Nenhum		
[ESC] 251	2		
[ESC] 236	Nenhum		
[ESC] 195	Nenhum		
[ESC] 199	Nenhum		
[ESC] 238	Nenhum		
[ESC] 236	Nenhum		
[ESC] 227	Nenhum		
[ESC] 239	Nenhum		
[ESC] 244	Nenhum		
[ESC] 237	Nenhum		
[ESC] 249	Nenhum		
[ESC] V	1	40EE	
[ESC] Y	80	<255> ou [LF]	
[ESC] m	Nenhum		
[ESC] p	3		
[ESC] 3	2		Comando não funcional
[ESC] Z	1		Comando não funcional
[ESC] b	3		
[ESC] c	25	<255>	
[ESC] d	8		
[ESC] f	65	<255>	
[ESC] v	12		
[ESC] t	240	<255>	
[ESC] g	29		
	•		

[ESC] I	Tabela de bancos		
[ESC] u	Nenhum		
[ESC] a	80	<255>	Texto adicional na frente do cheque
[ESC] r	Nenhum		Leitura do CMC-7
[ESC] s	12		Impressão vertical de cheque
[ESC] q	1		Atributo do cheque
[GS][ENQ]	Nenhum		Palavra de status FS345
ou			
[GS] 255			

Texto adicional na frente do cheque Sintaxe: [ESC] a

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
Até 80	Α	Texto a ser impresso na frente do cheque
1	В	Delimitador <255> constante

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
1	В	Delimitador [CR] constante

Leitura do CMC-7 [ESC] r Sintaxe: Parâmetros: Nenhum

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador ": " constante	
N	Α	Código CMC-7 lido	
1	В	Delimitador [CR] constante	

Impressão vertical de cheque

Sintaxe: [ESC] s

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
12	N	Valor do cheque	

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador " : " constante	
1	В	Delimitador [CR] constante	

Atributo do cheque Sintaxe: [ESC] q

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Ν	0 = Impressão em modo normal	
		1 = Impressão em modo negrito	
		2 = impressão em modo enfatizado (2 passagens)	

Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	Α	Delimitador " : " constante	
1	В	Delimitador [CR] constante	

Comutação do modo de compatibilidade/tabela de caracteres Sintaxe: [ESC] 190 Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição	
1	N	2 para comutar para o modo compatível com FS2000	
		3 para comutar para o modo compatível com FS345	
1	N	0 – ISO	
		1 – CP850	
		2 – ABICOMP	
		3 – CP437	

### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
1	В	Delimitador [CR] constante

# Comandos compatíveis com o modo FS2000

COMANDO	Número de parâmetros	Delimitador	Eunoão
COMANDO [ESC] 200	Número de parâmetros Nenhum	שבוווווומעטו	Função
[ESC] 200	251	<255>	
[ESC] 202	13	~200/	
[ESC] 203	3		
[ESC] 204	13		
[ESC] 200	102	<255>	
	153	<b>\200</b> /	
[ESC] 208	621	<255>	
[ESC] 209 [ESC] 210	2	<200>	
	Nenhum		
[ESC] 211 [ESC] 212	67	<255>	
[ESC] 213	20	<b>\200</b> /	
[ESC] 214	Nenhum		
[ESC] 215	48	<255>	
[ESC] 216	Nenhum	<b>\255</b> /	
[ESC] 217	6		
[ESC] 218	Nenhum		
[ESC] 218	22		
[ESC] 250	Nenhum		
[ESC] 250	13		
[ESC] 251	12		
[ESC] 220	5		
[ESC] 220	26		
[ESC] 221	23		
[ESC] 222	22		
[ESC] 224	21		
[ESC] 228	20		
[ESC] 226	Nenhum		
[ESC] 196	2		
[ESC] 190	4		
[ESC] 198	2		
[ESC] 198	Nenhum		
[ESC] 230	Nenhum		
[ESC] 231	Nenhum		
[ESC] 232	Nenhum		
[ESC] 233	Nenhum		
[ESC] 234	Nenhum		
[ESC] 235	Nenhum		
[ESC] 236	Nenhum		
[ESC] 237	Nenhum		
[ESC] 238	Nenhum		
[ESC] 239	Nenhum		
[ESC] 240	Nenhum		
[ESC] 241	Nenhum		
[ESC] 205	Nenhum		
[ESC] 242	Nenhum		
[ESC] 253	Nenhum		Comando não funcional
[ESC] p	3		
[ESC] Y	255	<255> ou [LF]	
[ESC] y	255	<255> ou [LF]	
[ESC] b	3		
[ESC] d	8		
[ESC] c	25	<255>	
[ESC] f	65	<255>	
[ESC] v	12		
[ESC] V	12		
[ESC] g	29		
[ESC] I	Tabela de bancos		
		1	1

[ESC] u	Nenhum		
[ESC] t	120	<255>	
[ESC] m	1		
[ESC] a	80	<255>	Texto adicional na frente do cheque
[ESC] q	1		Atributo do cheque
[GS][ENQ]	Nenhum		Palavra de status FS2000
ou			
[GS] 255			

Texto adicional na frente do cheque Sintaxe: [ESC] a

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
Até 80	Α	Texto a ser impresso na frente do cheque
1	В	Delimitador <255> constante

#### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	A	Delimitador " : " constante
1	Α	Caracter "a"
2	N	Código de erro
2	N	Código de aviso
1	В	Delimitador [CR] constante

Atributo do cheque Sintaxe: [ESC] q

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Ν	0 = Impressão em modo normal
		1 = Impressão em modo negrito
		2 = impressão em modo enfatizado (2 passagens)

#### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
1	Α	Caracter "q"
2	N	Código de erro
2	N	Código de aviso
1	В	Delimitador [CR] constante

Comutação do modo de compatibilidade/tabela de caracteres Sintaxe: [ESC] 190

Parâmetros:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	N	2 para comutar para o modo compatível com FS2000
		3 para comutar para o modo compatível com FS345
1	Ν	0 – ISO
		1 – CP850
		2 – ABICOMP
		3 – CP437

#### Resposta:

Tamanho	Tipo	Descrição
1	Α	Delimitador " : " constante
1	В	<190>
2	Ν	Código de erro
2	N	Código de aviso
1	В	Delimitador [CR] constante

Página 40 de 48

### Apêndice A: Códigos de erro em modo compatível FS345

Código	Descrição
1	Comando habilitado apenas em MIT
2	Erro na gravação da MF
3	Capacidade da MF esgotada
4	Erro no relógio
5	Erro Drástico
6	Erro de leitura na MF
7	Comando habilitado apenas em modo fiscal
10	Documento aberto
11	Documento não aberto
12	Não há documento
13	Caracter numérico inválido
14	Capacidade da MT esgotada
15	Item não encontrado na MT
16	Erro de Sintaxe
17	Overflow na acumulação
18	Selecionado totalizador sem alíquota programada
19	MF vazia
20	Nenhum campo requer atualização
21	Pouco papel
22	RZ já emitida
23	RZ do movimento anterior ainda pendente
24	Desconto ou acréscimo de valor inválido
25	Caracter inválido
27	Impressora de cheques não disponível
28	Valor zero não permitido
29	Último documento não foi CF
30	Totalizador NF inválido
31	Autenticação não permitida neste momento
32	Cupom Adicional inibido por comando
35	Relógio inoperante
36	Versão incorreta do SB
38 39	Meio de pagamento inválido
40	Erro na seqüência de fechamento de documento  Dia fiscal aberto
41	Data inválida
42	Dia fiscal não aberto
43	Não pode emitir CCD
44	Operação inválida
45	Campo em branco não permitido
48	Estorno não é possível
49	Pagamento não encontrado na MT
50	Fim do papel
51	Nenhum usuário cadastrado
52	Memória Fiscal não encontrada
61	Queda de energia
74	Operação com ICMS não permitida
75	Operação com ISS não permitida
76	Desconto em ISS inibido
77	IOF inibido
78	Deve ajustar o relógio
79	Comando de subtotal não mais suportado
81	Banco não cadastrado
82	Texto inválido
83	Extenso do cheque não cabe
84	Impressão do verso não permitida no momento
85	Erro de leitura
86 87	Erro na carga
90	Parâmetro inválido
90	Erro na comunicação



### Apêndice B: Códigos de erro em modo compatível FS2000

Código	Descrição
1	Comando habilitado apenas em MIT
2	Erro na gravação da MF
3	Capacidade da MF esgotada
4	Data não coincidente
5	MF não inicializada
6	Erro de leitura na MF
7	MF presente
8	Senha incorreta
9	Comando habilitado apenas em modo fiscal
10	Documento aberto
11	Documento não aberto
12	Cancelamento não é possível
13	Caracter numérico inválido
14	Capacidade da MT esgotada
15	Item não encontrado na MT
16	Erro de Sintaxe
17	Overflow na acumulação
18	Selecionado totalizador sem alíquota programada
19	MF vazia
20	Nenhum campo requer atualização
21	Confirme RZ
22	RZ já emitida
23	RZ do movimento anterior ainda pendente
24	Desconto ou acréscimo de valor inválido
25	Caracter inválido
26	Comando não pode ser executado
27	Operação abortada
28	Valor zero não permitido
29	Último documento não foi CF
30	Totalizador NF inválido
31	Autenticação não permitida neste momento
32	Desconto em ISS não permitido
33	Emita CCDs
34	ECF em erro fiscal
35	Relógio inoperante
36	Versão incorreta do SB
38	Meio de pagamento inválido
39	Erro na sequência de fechamento de documento
40	Dia fiscal aberto
41	Data inválida
42	Dia fiscal não aberto
43	Não pode emitir CCD
44	Meio de pagamento já programado
45	Campo em branco não permitido
46	Cancele CCDs
47	Cópia não disponível
48	Estorno não é possível
49	Pagamento não encontrado na MT
50	Fim do papel
61	Queda de energia
70	Erro de comunicação
81	Banco não cadastrado
82	Texto inválido
83	Extenso do cheque não cabe
84	Leitor CMC-7 não disponível
86	Erro na carga
87	Operação habilitada apenas após a impressão de cheque
88	Valor inválido
	·



### Apêndice C: Códigos de erro estendidos

1	ECF com falha mecânica
2	MF não conectada
3	MFD não conectada
4	MFD esgotada
5	Erro na comunicação com a MF
6	Erro na comunicação com a MFD
7	MF não inicializada
8	MFD não inicializada
9	MFD já inicializada
10	MFD foi substituída
11	MFD já cadastrada
12	Erro na inicialização da MFD
13	Faltam parâmetros de inicialização na MF
14	Comando não suportado
15	Superaquecimento da cabeça de impressão
16	Perda de dados da MT
17	Operação habilitada apenas em MIT
18	Operação habilitada apenas em modo fiscal
19	Data inexistente
20	Data inferior ao do último documento
21	Intervalo inconsistente
22	Não existem dados
23	Clichê de formato inválido
24	Erro no verificador da comunicação
25	Senha incorreta
26	Número de decimais para quantidade inválido
27	Número de decimais para valor unitário inválido
28	Tipo de impressão de FD inválido
29	Caracter não estampável
30	Caracter não estampável ou em branco
31	Caracteres não podem ser repetidos
32	Limite de itens atingido
33	Todos os totalizadores fiscais já estão programados
34	Totalizador fiscal já programado
35	Todos os totalizadores não fiscais já estão programados
36	Totalizador não fiscal já programado
37	Todos os relatórios gerenciais já estão programados
38	Relatório gerencial já programado
39	Meio de pagamento já programado
40	Índice inválido
41	Índice do meio de pagamento inválido
42	Erro gravando número de decimais na MF
43	Erro gravando moeda na MF
44	Erro gravando símbolos de decodificação do GT na MF
45	Erro gravando número de fabricação da MFD na MF
46	Erro gravando usuário na MF
47	Erro gravando GT do usuário anterior na MF
48	Erro gravando CBO na ME
49 50	Erro gravando CRO na MF
51	Erro gravando impressão de FD na MF Campo em branco ou zero não permitido
52	Campo em branco ou zero não permitido  Campo reservado a gravação da moeda na MF esgotado
53	Campo reservado a gravação da moeda na MF esgotado  Campo reservado a gravação da tabela de GT na MF esgotado
54	Campo reservado a gravação do NS da MFD na MF esgotado
55	Campo reservado a gravação do NS da MFD ha MF esgotado  Campo reservado a gravação de usuário na MF esgotado
56	CNPJ inválido
57	CRZ e CRO em zero
58	Intervalo invertido
59	Utilize apenas 0 ou 1
60	Configuração permitida apenas imediatamente a RZ
	Comigaração pormitida apondo infodiatamente a NZ

61	Símbolo gráfico inválido
62	Falta pelo menos 1 campo no nome da moeda para cheque
63	Código supera o valor 255
64 65	Utilize valores entre 25 e 80
	Utilize valores entre 1 e 15
66	Utilize valores entre 0 e 7250
67 68	Data informada não coincide com a data do ECF
	Deve ajustar o relógio ( utilize o comando [FS] M <200> )  Erro ao ajustar o relógio
69 70	Capacidade da MF esgotada
70	Versão do SB gravado na MF incorreta
72	Fim do papel
73	Nenhum usuário programado
74	Utilize apenas dígitos numéricos
75	Campo não pode estar em zero
76	Campo não pode estar em branco
77	Valor da operação não pode ser zero
78	CF aberto
79	CNF aberto
80	CCD aberto
81	RG aberto
82	CF não aberto
83	CNF não aberto
84	CCD não aberto
85	RG não aberto
86	CCD ou RG não aberto
87	Documento já totalizado
88	RZ do movimento anterior pendente
89	Já emitiu RZ de hoje
90	Totalizador sem alíquota programada
91	Campo de código ausente
92	Campo de descrição ausente
93	VU ou quantidade em zero
94	Item ainda não vendido
95	Desconto ou acréscimo não pode ser zero
96 97	Item já possui desconto ou acréscimo Item cancelado
98	Operação inibida por configuração
99	Opção não suportada
100	Desconto ou acréscimo supera valor bruto
101	Desconto ou acréscimo final de valor zero
102	Valor bruto zero
103	Overflow no valor do item
104	Overflow no valor do desconto ou acréscimo
105	Overflow na capacidade do documento
106	Overflow na capacidade do totalizador
107	Item não possui desconto
108	Item já possui desconto
109	Quantidade possui mais de 2 decimais
110	Valor unitário possui mais de 2 decimais
111	Quantidade a cancelar deve ser inferior a total
112	Campo de descrição deste item não mais presente na MT
113	Subtotal não possui desconto ou acréscimo
114	Não em fase de totalização
115	Não em fase de venda ou totalização
116	Mais de 1 desconto ou acréscimo não permitido
117	Valor do desconto ou acréscimo supera subtotal
118	Meio de pagamento não programado
119	Não em fase de pagamento ou totalização
120	Não em fase de finalização de documento
121	Já emitiu mais CCDs que poderia estornar
122	Último documento não é cancelável

123	Estorne CCDs
124	Último documento não foi CF
125	Último documento não foi CNF
126	Não pode cancelar
127	Pagamento não mais na MT
128	Já emitiu CCD deste pagamento
129	RG não programado
130	CNF não programado
131	Cópia não disponível
132	Já emitiu segunda via
133	Já emitiu reimpressão
134	Informações sobre o pagamento não disponíveis
135	Já emitiu todas as parcelas
136	Parcelamento somente na sequência
137	CCD não encontrado
138	Não pode utilizar SANGRIA ou SUPRIMENTO
139	Pagamento não admite CCD
140	Relógio inoperante
141	Usuário sem CNPJ
142	Usuário sem IM
143	Não se passou 1 hora após o fechamento do último documento
144	ECF OFF LINE
145	Documento em emissão
146	COO não coincide
147	Erro na autenticação
148	Erro na impressão de cheque
149	Data não pertence ao século XXI
150	Usuário já programado
151	Descrição do pagamento já utilizada
152	Descrição do totalizador já utilizada
153	Descrição do RG já utilizada
154	Já tem desconto após acréscimo (ou vice versa)
155	Já programou 15 totalizadores para ICMS
156	Já programou 15 totalizadores para ISS
157	MFD com problemas
158	Razão social excede 48 caracteres
159	Nome fantasia excede 48 caracteres
160	Endereço excede 120 caracteres
161	Identificação do programa aplicativo ausente
162	Valor de desconto supera valor acumulado em totalizador
163	Número de parcelas supera 24
164	MFD não cadastrada

## Apêndice D: Códigos de aviso em modo exclusivo

1	Papel acabando
2	Tampa aberta
4	Bateria fraca

#### **Apêndice E: Caracteres de controle reconhecidos**

[ESC] W 0/1	Desliga/liga modo dupla largura
[SO] ou	Liga modo dupla largura por uma linha
[ESC] [SO]	
[DC4]	Desliga o modo dupla largura por uma linha
[SI] ou	Liga o modo condensado
[ESC] [SI]	
[DC2]	Desliga o modo condensado
[ESC] G 0/1	Desliga/liga modo enfatizado
[ESC] E 0/1	Desliga/liga modo negrito
[ESC] - 0/1	Desliga/liga modo sublinhado
[ESC] b	Impressão de código de barras

Sintaxe para a impressão de código de barras:

ESC b n1 n2 n3 n4 s1...sn

n1 - tipo do código a ser impresso, conforme:

EAN-13	1
EAN-8	2
STANDARD 2 OF 5	3
INTERLEAVED 2 OF 5	4
CODE128	5
CODE39	6
CODE93	7
UPC-A	8
CODABAR	9
MSI	10
CODE11	11

n2 - largura da barra. De 2 a 5. Se 0, é usado 2.

n3 - altura da barra. De 050 a 200. Se 000, é usado 050.

n4 - se 1, imprime o código abaixo das barras

s1...sn - string contendo o código, conforme:

EAN-13	12 dígitos de 0 a 9
EAN-8	7 dígitos de 0 a 9
UPC-A	11 dígitos de 0 a 9
CODE 39	Tamanho variável. 0-9, A-Z, '-', '.', '%', '/', '\$', ' ', '+'
	O caracter '*' de start/stop é inserido automaticamente
CODE 93	Tamanho variável. 0-9, A-Z, '-', '.', ' ', '\$', '/', '+', '%'
	O caracter '*' de start/stop é inserido automaticamente
CODABAR	tamanho variável. 0 - 9, '\$', '-', ':', '/', '.', '+'
	Existem 4 diferentes caracteres de start/stop: A, B, C, and
	D que são usados em pares e não podem aparecer em
	nenhum outro lugar do código.
CODE 11	Tamanho variável. 0 a 9
	As barras são geradas com checksum de dois caracteres
CODE 128	Tamanho variável. Todos os caracteres ASCII
Interleaved 2 of 5	Tamanho sempre par. 0 a 9
Standard 2 of 5	Tamanho variável. 0 a 9
MSI	Tamanho variável. 0 a 9