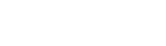


Leitor de Código de Barras F-600 Manual do usuário

Padrão de fábrica







USB-COM

Instalação:

(1) Pressione a aba no interior da interface para remover o cabo.

Notas de interface:

Bit: Nenhum)

Manual(padrão)

Auto-sensing

CR(padrão)

DESABILITAR

1) Modo USB-HID: Modo padrão de fábrica,

identifica e instala o driver automaticamente; 2) Modo RS232: Exige cabo RS 232 especial

(parâmetros padrão: Taxa de transmiss ão 9600 Data Bit: 8bits - Stop Bit: 1bit - Check

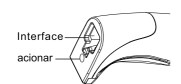
3) USB-COM necessário para instalar driver

Modo de digitalização

Configura ção de sufixo

especial (Solicite ao revendedor).

customizado e APP de porta serial designada;



Características:

- 1) Novo chip de decodificação para ler diversos códigos de barras 1D &2D;
- 2) Tecnologia avançada que pode ler códigos de barras de pagamento eletrônico.;
- 3) Fácil de usar, plug and play;
- 4) Leitor forte e resistente a queda de 1,5m em concreto.

Configura ção básica

Interface







RS232





CR&LF

Contínuo



Buzzer





Médio



Alto



Baix o

Idioma do teclado



USA (padrão)



Tcheco



Francês



Alemã



Peru Q



Configurações de prefixo



Adicionar prefixo prefixo

Ex: Adicionar prefixo "A" Passo 1, Código de configura ção de digitaliza ção "Adicionar prefixo"

Etapa 2, Código de configura ção de digitaliza ção "Prefixo"

Etapa 3, digitalize o código numérico correspondente para "A", o valor ASCII de A é Hexadecimal 4 1 Consulte o Apêndice 1 e Apêndice 2

Etapa 4, digitalize o código "salvar" (Consulte o Apêndice 1)

Configurações de Sufixo





Adicionar Sufixo

Ex: Adicionar sufixo "A"

Passo 1, Código de configura ção de digitaliza ção "Adicionar sufixo"

Etapa 2, Código de configura ção de digitaliza ção "sufixo"

Etapa 3, digitalize o código numérico correspondente para "A", o valor ASCII de A é Hexadecimal 4 1 Consulte o Apêndice 1 e Apêndice 2

Etapa 4, digitalize o código "salvar" (Consulte o Apêndice 1)



Espanhol



Italiano

Configuração de simbologia Configuração da taxa de transmissão HABILITAR DESABILITAR 9600 4800 Configuração de **Upc-a Converts EAN13** 19200 38400 HABILITAR DESABILITAR В Apêndice 1: 57600 115200 Quando o parâmetro de taxa de transmissão de comunicação da porta serial é inconsistente com o software da porta serial do host, ele pode ser modificado através do código de configuração Imagem invertida HABILITAR DESABILITAR Saved

Apêndice 2:

Apend	lice 2:
Hex	Char
00	NUL (Null char.)
01	SOH (Start of Header)
02	STX (Start of Text)
03	ETX (End of Text)
04	EOT (End of Transmission)
05	ENQ (Enquiry)
	ACK (Acknowledgment)
06	
07	* *
08	BS (Backspace)
09	HT (Horizontal Tab)
0a	LF (Line Feed)
0b	VT (Vertical Tab)
0c	FF (Form Feed)
0d	CR (Carriage Return)
0e	SO (Shift Out)
Of	SI (Shift In)
10	DLE (Data Link Escape)
11	DC1 (XON) (Device Control 1)
12	DC2 (Device Control 2)
13	DC3 (XOFF) (Device Control 3)
14	DC4 (Device Control 4)
15	NAK (Negative Acknowledgment)
	SYN (Synchronous Idle)
16 17	ETB (End of Trans. Block)
	CAN (Cancel)
18	, ,
19	EM (End of Medium)
1a	SUB (Substitute)
1b	ESC (Escape)
1c	FS (File Separator)
1d	GS (Group Separator)
1e	RS (Request to Send)
1f	US (Unit Separator)
20	SP (Space)
21	! (Exclamation Mark)
22	" (Double Quote)
23	# (Number Sign)
24	\$ (Dollar Sign)
25	% (Percent)
26	& (Ampersand)
27	(Single Quote)
28	
28	
2a	(Asterisk)
2b	+ (Plus)
2c	, (Comma)
2d	- (Minus / Dash)
2e	. (Dot)
2f	/ (Forward Slash)
30	0
31	1
32	2
33	3
34	4
35	5
36	6
37	7
38	8
39	9
	: (Colon)
3a	
3b	, (
3c	< (Less Than)
3d	= (Equal Sign)
3e	> (Greater Than)
3f	? (Question Mark)

40	@	Char (AT Complete)
41	A A	(AT Symbol)
42	В	
43	С	
44	D	
45	Е	
46	F	
47	G	
48	Н	
49	1	
4a	J	
4b	K	
4c	L	
4d	М	
4e	N	
4f	0	
50	P	
51	Q	
52 53	R S	
53	T	
55	U	
56	v	
57	w	
58	Х	
59	Υ	
5a	Z	
5b	[(Left / Opening Bracket)
5c	1	(Back Slash)
5d]	(Right / Closing Bracket)
5e	,	(Caret / Circumflex)
5f	-	(Underscore)
60		(Grave Accent)
61	a	
62	b	
63	C	
64 65	d e	
66	f	
67	g	
68	h	
69	i	
6a	j	
6b	k	
6c	T	
6d	m	
6e	n	
6f	0	
70	р	
71	q	
72	r	
73	s	
74	t	
75	u	
76 77	v	
78		
78 79	y	
79 7a	y z	
7a 7b	{	(Left/ Opening Brace)
7c	ı I	(Vertical Bar)
7d	}	(Right/Closing Brace)
7e	~	(Tilde)
7f	DEL	(Delete)