

Certificação

Modelo: **T5810**

P/N: **P07070005** e P/N: **P07070006**

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

O máximo valor medido da Taxa de Absorção Específica, referente à exposição localizado no corpo, é de **0,61 W/kg**.

Manter distância mínima de 2,0 cm do corpo humano.



Agência Nacional de Telecomunicações

00465-21-10446

Para mais informações, consulte o site da ANATEL: www.anatel.gov.br



Av. Buriti, 3149 – CEP: 69075-000
Distrito Industrial – Manaus – AM – Brasil
CNPJ 22.770.366/0001-82



PROGRAMA ON-LINE DE LOGÍSTICA REVERSA

SEJA NOSSO PARCEIRO NO CUIDADO COM O MEIO AMBIENTE!

A TecToy possui mais de 11 mil pontos de descarte correto de materiais eletrônicos espalhados pelo Brasil.



Para descobrir o posto mais próximo de você e como efetuar o descarte, acesse o QR CODE ao lado.

**PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA



Descarte e reciclagem do POS e insumos: Você deve descartar os itens do aparelho adequadamente e de acordo com as leis e normas locais. O aparelho contém componentes eletrônicos e uma bateria e precisa ser descartado separadamente do lixo doméstico atendendo assim a política de resíduos sólidos. Quando o POS atingir o fim de sua vida útil, entre em contato com as empresas (públicas ou privadas) para obter mais informações sobre opções de descarte e reciclagem.

Descarte de Bateria: Deve ser descartada nos resíduos perigosos e entregue as autoridades locais competentes para o devido manuseio deste insumo.

Bateria

Modelo compatível: FR020

ATENÇÃO: RISCO DE EXPLOÇÃO OU INCÊNDIO CASO AS SEGUINTE PRECAUÇÕES NÃO SEJAM OBSERVADAS!

- Não perfure ou submeta o aparelho a fortes impactos, pois isso pode atingir a bateria interna criando risco de incêndio ou explosão;
- Não exponha o produto ao fogo ou o armazene em temperaturas acima de 50°C;
- O produto ou a bateria devem ser descartados de acordo com as normas ambientais localmente aplicáveis.



A presença deste símbolo no produto, bateria ou acessórios significa que o descarte deve ser realizado em pontos de coleta específicos ao final da sua vida útil.

- Ao seguir o ponto acima, evita-se que as substâncias sejam eliminadas no ambiente, impedindo a reutilização de seus componentes.
- Antes de realizar o descarte, verifique a legislação local sobre o procedimento adequado para esse tipo de produto.

Carregador

Modelo compatível: S11D18

Entrada CA: 100V a 240V – 50/60 Hz

Saída CC: 5V/2A

- A faixa de temperatura de utilização é de 0°C a 40°C. Nunca faça a recarga sob a luz direta do sol;
- Não utilize o produto durante o processo de recarga, e não o coloque em bolsos ou próximo ao corpo;
- Para executar a recarga escolha locais secos e não obstrua a ventilação natural do carregador ou do terminal;

- Não manuseie o carregador ou produto com as mãos molhadas;
- Durante tempestades, remova o carregador da tomada e não recarregue o produto;
- Seu terminal pode ser recarregado utilizando uma porta USB de microcomputador ou automóvel. Para isso, utilize sempre o cabo USB que acompanha o produto. Por norma, as portas USB tem sua corrente elétrica e saída limitada, assim a recarga da bateria nesta condição levará mais tempo se comparada com o carregador compatível.

Especificações

Tabela de substâncias tóxicas ou perigosas presentes no produto

Local no produto	Substâncias ou Elementos									
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	DEHP	DBP	BBP	DIBP
Circuito impresso	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Componentes	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Embalagem	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

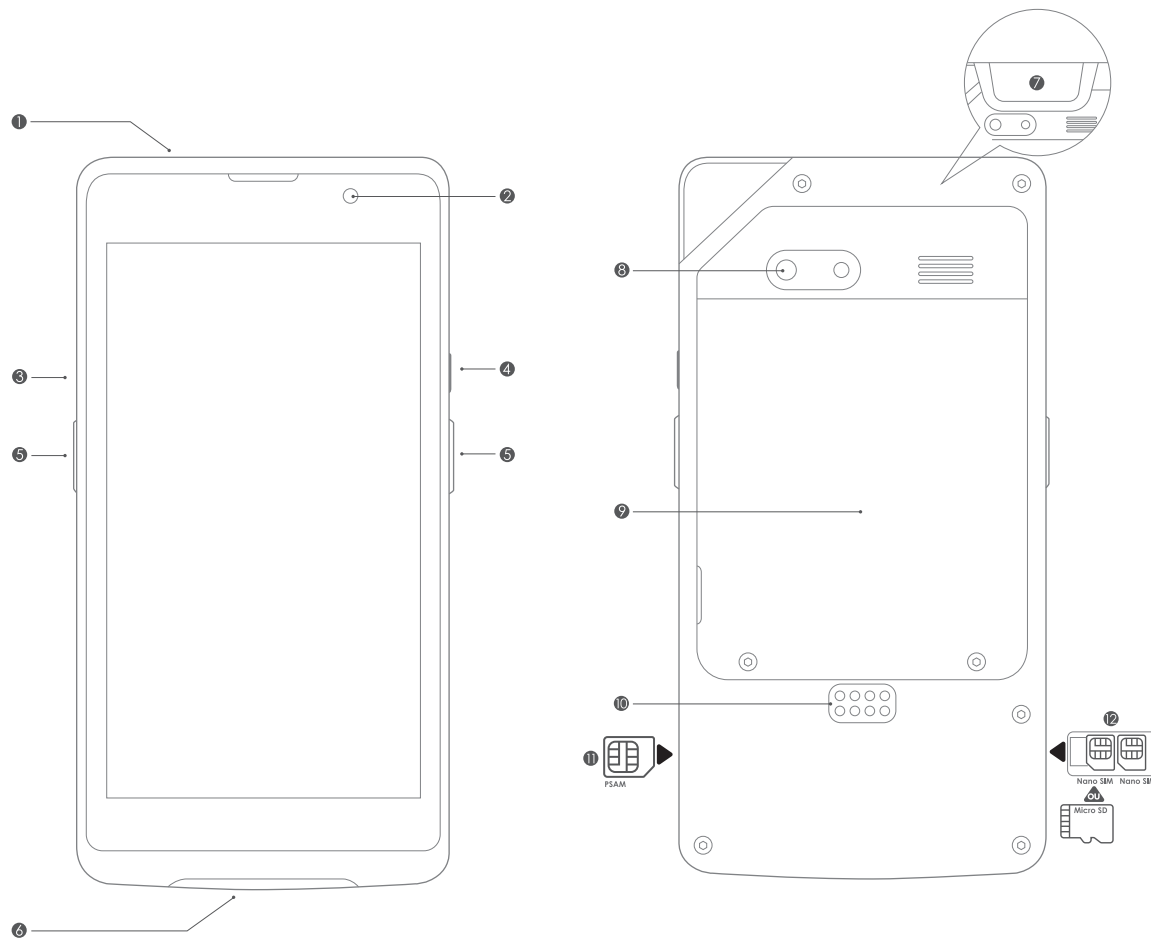
O: indica que a substância que é encontrada abaixo do limite especificado pelo padrão SJ/T 11363-2006.

X: indica que a substância que é encontrada acima do limite especificado pelo padrão SJ/T 11363-2006, porém não prevê um substituto possível no atual estágio de desenvolvimento tecnológico.

Ao fim da vida útil do produto, seu descarte deve ser efetuado respeitando a legislação local, de forma a não provocar risco à saúde das pessoas ou danos ao meio-ambiente.

TEC TOY
P2

GUIA RÁPIDO
T5810



Guia Rápido

1 Leitor de cartão magnético

Usado para ler as informações armazenadas na tarja magnética do cartão bancário.

2 Câmera

Suporta fotografia e leitura rápida de códigos 1D/2D.

3 USB tipo C

Usado para carregar equipamentos.

4 Botão Liga/Desliga

- Pressione rapidamente para ativar ou bloquear a tela;
- Quando desligado, pressionar a tecla por 2 a 3 segundos para ligar o dispositivo;
- Quando ligado, pressionar por 2 a 3 segundos para desligar ou reiniciar o dispositivo;
- Caso o dispositivo trave, pressionar a tecla por 11 segundos para reinicializar automaticamente.

5 Botão Configurável

Pode ser configurado como tecla de leitura de código de barras, tecla de volume ou outras funções.

6 Leitor de cartão inteligente (Smartcard)

Utilizado para inserção cartão de banco com chip.

7 Leitor de código 2D (Para o P/Ns: P07070005 e P07070007)

Utilizado para leitura do código de mercadorias e de pagamento móvel. NÃO COLOCAR EM CONTATO COM OS OLHOS.

8 Câmera traseira

Suporta fotografia e leitura de códigos 1D/2D.

9 Leitor NFC

Utilizado para pagamento por aproximação.

10 Pogo PIN

Para conectar a base de carregamento (não acompanha o produto - acessório opcional).

11 Slot de cartão P-SAM

Utilizado para inserir o cartão P-SAM.

12 Slot de cartões Nano-SIM e Micro-SD

Suporta até 1 cartão Nano-SIM mais 1 cartão Micro-SD, ou 2 cartões Nano-SIM ao mesmo tempo, sem o cartão Micro-SD.

Instruções de Segurança

Pessoas não autorizadas não devem abrir a fonte de alimentação.

Substituição da bateria

A substituição da bateria por uma não original pode resultar em explosão. Descarte a bateria usada em locais apropriados, verifique a legislação local. **NUNCA TENTE INCINERAR A BATERIA.**

- Evite a instalação ou uso do produto durante tempestades com descargas elétricas, existe o risco de eletrocussão;
- Caso perceba super aquecimento ou fumaça, desligue o produto imediatamente e o afaste de itens que possam facilmente incendiar;
- Não utilize o produto próximo a água ou umidade, para evitar que líquidos penetrem no interior do terminal;
- Não utilize o terminal em ambientes extremamente frios ou quentes, por exemplo, freezers ou aquecedores;
- Não deixe que o terminal caia ou seja jogado;
- Utilize o terminal em ambiente limpo e sem poeira para evitar que pequenas partículas penetrem no interior do produto;
- Não utilize o produto próximo a equipamentos médicos sem prévia autorização.

A empresa não se responsabiliza pelas seguintes ações:

- Danos causados ao produto resultantes de uso em desacordo com esse manual;
- Danos ou problemas causados pelo uso de consumíveis não aprovados ao uso no produto ou manutenção executada por pessoal não autorizado. O cliente não tem o direito de alterar ou modificar o produto sem consentimento prévio;
- Instabilidade do sistema e riscos ou ameaças à segurança oriunda de alterações realizadas no sistema operacional por pessoal não autorizado.

Como resultado das atualizações do produto, alguns detalhes neste documento podem não corresponder ao produto e o produto real prevalecerá. A empresa reserva-se no direito de interpretação deste documento, assim como na alteração dele sem prévio aviso.

MANUAL MEDIDA ABERTA: 320 X 150 mm

MANUAL MEDIDA FECHADA: 80 X 150 mm