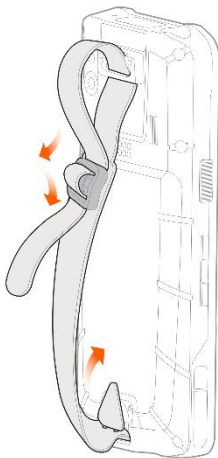
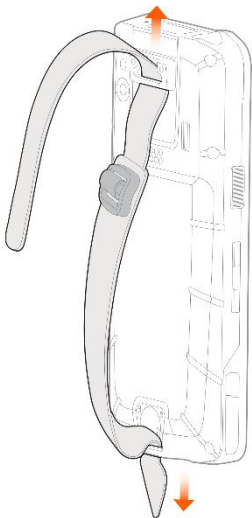
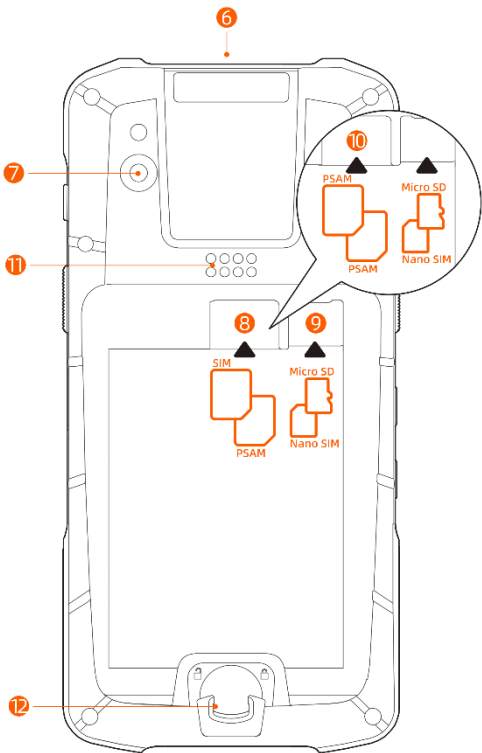
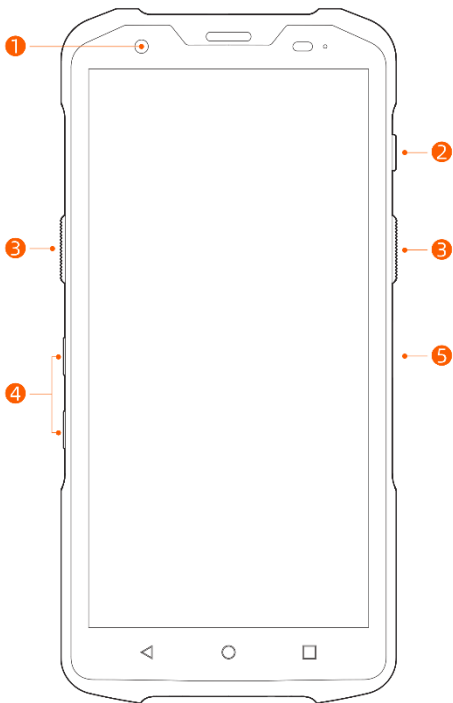


L2s

GUIA RÁPIDO
T8910







GUIA RÁPIDO

1 Câmera Frontal (Opcional)

2 Tecla Liga / Desliga

Pressione rapidamente para ativar a tela ou bloquear a tela. Pressione e segure:

- por 2-3 segundos no modo desligado, para ligar o dispositivo;
- por 2-3 segundos no modo ligado, para escolher desligar ou reiniciar;
- por 11 segundos, quando o sistema estiver congelado/travado, para reiniciar automaticamente.

3 Tecla de digitalização

Pressione rapidamente a teclas para ativar a função de digitalização de código de barras.

4 Tecla de Volume

Para aumentar e diminuir o volume do dispositivo.

5 Tecla de Função

Pode ser usada para definir uma função de atalho.

6 Scanner de Códigos de Barras (Opcional)

Para coleta de dados, digitalização de código de barras. CUIDADO: Luz brilhante. Não olhe para o feixe.

7 Câmera Traseira

Para tirar fotos, e leitura de código de barras 1D / 2D.

8 Slot para Cartão SIM / Slot para Cartão PSAM (Opcional)

Você pode inserir Cartão SIM e Cartão PSAM.

9 Slot para Cartão Micro SD / Slot para Cartão Nano SIM

Você pode inserir Cartão Micro SD e Cartão Nano SIM.

10 Slot para Cartão PSAM duplo (Opcional)

Você pode inserir dois Cartões PSAM.

11 Pogo PIN (Opcional)

Pode ser usado em gatilho para simples leitura.

12 Trava da Tampa da Bateria

Levante a alça e gire-a para abrir ou fechar a tampa da bateria.

NOTA: Por favor, mantenha a tampa da bateria fechada no dispositivo. Caso contrário, pode afetar o uso do dispositivo.

PRECAUÇÕES

Avisos de segurança

- Conecte o plugue C.A. a uma tomada C.A. correspondente à entrada marcada na fonte de alimentação;
- Este é um produto Classe A. Este produto pode causar interferência de rádio em ambientes abertos. Nesse caso, pode ser necessário que o usuário tome as medidas adequadas contra interferência;
- Substituição da bateria:
 1. Pode surgir perigo de explosão se substituir pela bateria errada!
 2. A bateria substituída deve ser descartada pelo pessoal de manutenção e, por favor, não a jogue no fogo!

Instruções significativas de segurança

- Não instale ou use o dispositivo durante tempestades com raios para evitar os riscos potenciais de choque elétrico;
- Por favor, desligue o dispositivo imediatamente se você notar um odor anormal, calor ou fumaça;

Sugestões

- Não use o terminal em ambientes extremamente frios ou quentes;
- Use o terminal em um ambiente limpo e sem poeira e, se possível, para prevenir que pequenos itens caiam no terminal;

Declarações

A empresa não assume responsabilidades pelas seguintes ações:

- Danos causados pelo uso e manutenção em desacordo com as condições especificadas neste guia;
- Danos ou problemas causados por itens opcionais ou consumíveis (em vez dos produtos iniciais ou produtos aprovados da Empresa). O cliente não tem o direito de alterar ou modificar o produto sem nosso consentimento.
- O sistema operacional do produto oferece suporte a atualizações oficiais do sistema, mas se você alterar o Sistema Operacional fornecidos, por de terceiros ou de qualquer outra fonte não autorizada, PODE CAUSAR INSTABILIDADE, DANOS FUNCIONAIS OU RISCOS E AMEAÇAS À SEGURANÇA DO DISPOSITIVO.

O NOME E O CONTEÚDO DAS SUBSTÂNCIAS TÓXICAS E PREJUDICIAIS CONTIDAS NESTE PRODUTO SÃO MOSTRADOS NA TABELA A SEGUIR:

Nome das partes	Substâncias e elementos tóxicos e perigosos									
	Pb	Hg	Cd	Cr (VI)	PBB	PBDE	DEHP	DBP	BBP	DIBP
Componentes da placa de circuito	X	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Componentes da Estrutura	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Componentes da Embalagem	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

O: Indica que o conteúdo de substâncias tóxicas e perigosas em todos os materiais homogêneos desta parte está abaixo do limite especificado em SJ/ T 11363-2006.

X: Indica que o conteúdo de substâncias tóxicas e perigosas é superior ao limite especificado em SJ / T 11363-2006 em pelo menos um material homogêneo desta parte; entretanto, a razão pela qual a substância tóxica daquela parte excede o limite é que não há material aplicável para substituí-la atualmente.

Para produtos que alcançaram ou passaram os anos de serviço para proteção ambiental, eles devem ser reciclados de acordo com as Medidas para Controle e Gerenciamento de Produtos de Informação Eletrônica e não devem ser jogados fora à vontade.

LISTA DE ITENS DA EMBALAGEM

- ☒ 1x L2s
- ☒ 1x Guia Rápido
- ☒ 1x Fonte de Alimentação 5VCC / 2A
- ☒ 1x Cabo USB Tipo A x Tipo C (Dados e Carregamento)

CERTIFICAÇÕES

Modelo: T8910

Estes equipamentos não têm direito à proteção contra interferência prejudicial e não podem causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Estes produtos estão homologados pela ANATEL de acordo com os procedimentos regulamentados para avaliação de conformidade de produtos para telecomunicações e atendem aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência.



Agência Nacional de Telecomunicações

01199-23-10446

O máximo valor medido da
Taxa de Absorção Específica referente à
exposição localizado no corpo é de 1,58 W/kg.
Manter distância mínima de 1,5 cm do corpo humano.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL:

www.anatel.gov.br

TEC TOY S.A.

CNPJ: 22.770.366 /0001-82

Avenida Ministro Mário Andreazza, 4120

CEP: 69075-830 - Distrito Industrial

Manaus – AM – Brasil