

PDV Desktop

T2s LITE

As formas flexíveis trazem uma experiência abundante.

TEC TOY
AUTOMAÇÃO

Alto desempenho na ponta de seus dedos.

Processador octa-core de alto desempenho, até 2,2Ghz. Equipado com memória de grande capacidade, T2s LITE permite que você desfrute suavidade de operação inigualável.



Mais possibilidades com uma montagem VESA.

O T2 LITE pode ser montado com suporte VESA, permitindo cenários versáteis. Por exemplo, pode ser usado como monitor de cozinha KDS, aumentando a eficiência operacional do restaurante.

Suporte VESA

Para uma instalação com mais economia de espaço e uso mais flexível.



15.6"

Tela Principal,
15,6" FHD
1920*1080



15.6" +10.1"

Tela Principal, 15,6" FHD
1920*1080
Display do consumidor:
10,1" HD,
1024*600



15.6" +15.6"

Tela Principal, 15,6" FHD
1920*1080
Display do consumidor:
15,6" FHD
1920*1080



Especificações Técnicas

Modelos

Configuração 1: L1571 (Versão para um único monitor)
Configuração 2: L1572 (Versão Duplo Monitor (15,6" + 10,1))
Configuração 3: L1573 (Versão Duplo Monitor (15,6" + 15,6"))

OS

Android 9.0
SUNMI OS

Processador

Kryo-260, Octa-core
até 2,2GHz

Memória

3GB RAM + 32GB ROM
4GB RAM + 64GB ROM

Câmera

Câmera (Opcional nas versões
2 & 3)

Display

Configuração 1: Principal, 15,6" FHD, 1920*1080 Tela capacitiva multitoque
Configuração 2: Principal:15,6" FHD, 1920*1080 Tela capacitiva multitoque
Display do consumidor: 10,1" HD, 1024*600 Tela capacitiva multitoque
Configuração 3: Principal:15,6" FHD, 1920*1080 Tela capacitiva multitoque
Display do consumidor: 15,6" FHD, 1920*1080 Tela capacitiva multitoque

Alto-falante

1x 1,2W

Bluetooth

Suporte a BT2.1/3.0/4.0/5.0
Suporte a BLE

Teclas

1x botão de alimentação
2x botão de volume

Cartão de armazenamento externo

Suporte Micro SD (TF)
64GB

Slot SIM Card

1x Micro SIM (opcional)

Rede

LAN 100Mbps

Rede

2G&3G&4G (opcional)

Wi-Fi

2,4GHz/5GHz

Interfaces

5x USB Tipo-A
1x Porta serial RJ11
1x RJ12 Porta gaveta de dinheiro
1x porta LAN RJ45
1x Tomada de áudio
1x Porta de energia
1x Micro-USB (debug)

Adaptador de energia

Entrada: CA100 ~ 240V/1.5A
Saída: 24VCC/1.5A

Dimensões

430*382*215mm
(máx)

Peso

Configuração 1: 4,5 Kg
Configuração 2: 5,1 Kg
Configuração 3: 6,8 Kg

Ambiente

Temperatura de operação: 0°C~40°C
Temperatura de armazenamento: -20°C~60°C

Notas:

1. A memória real vai ser reduzida em função de diversos fatores e diferenças. O sistema operacional também ocupa parte da memória.
2. As especificações reais do produto, quando vendido, têm precedência sobre o que pode ser informado neste catálogo. Qualquer mudança pode ser feita sem prévia notificação