

TPS350

Handled biometric fingerprint scanner



Telpe Mobile Pos Terminal TPS350 equipado con pantalla táctil capacitiva de 4,0 pulgadas, suave y sensible. Es portátil para comenzar a abrir su negocio inteligente.

La cámara de 5M píxeles es para fotos de certificación o escaneo de códigos de barras, mientras que el conector para auriculares de 3,5 mm admite POS de auriculares



5 pixels camera

3.5 headphone jack



Telpe tiene un procesador de 1.2 Ghz A7 de doble núcleo, velocidad impresionante para ejecutar el complicado software, gratuito para todo tipo de aplicaciones.

4.4 Jelly bean



Telpe TPS350 tiene dos ranuras para tarjetas SIM opcionales. El soporte para WCDMA, GSM, WI-FI, Bluetooth, Mobile POS TPS350 es aplicable a cualquier entorno de red, aseguró un negocio sin problemas.



TPS350 obtuvo funciones de diversidad, como el lector NFC, el lector de huellas digitales y el lector de tarjetas inteligentes. Cumple con la adaptación a la cambiante demanda del mercado para equipos POS.





Solutions



- Small merchants
- Bars
- Grocery
- Gas Station





Mobile Law Enforcement



Examinee Verification



Election

TPS350 es adecuado para diversas aplicaciones de la industria, como biométrica, venta minorista, pago, lealtad, gobierno electrónico, etc.

- Verificación del examinador para escuela de manejo, instituciones de capacitación u otra sala de examen
- Recogida de ID de las elecciones gubernamentales y validación del elector | Sistema de nombres reales para residentes
- verificación de entradas escénicas
- verificación del titular de cuenta para banco y valores. | verificación de cliente para hotel.
- Policía policial móvil

Especificación



Procesador	A7, doble núcleo 1.3GHz
Memoria	1GB RAM, 8GB FLASH, Ext. Ranura para tarjeta TF (micro SD)
OS	Android 4.4
Monitor	4 ", TFT 480 * 800
Lector de tarjetas inteligentes	○ ISO 7816
Lector de tarjetas sin contacto	○ ISO14443 Tipo A / B, Felica
Módulo de huella digital incorporado	● ANSI / INCITS 378, ISO / IEC 19794-2, ISO / IEC 19794-4
Cámara	● 5M Pixel, autofocus (decodificación de software de código de barras)
Ranuras SIM	● 1 SIM ○ 2 SIMs
● Estándar ○ Opcional	Reserve el derecho de cambiar los parámetros sin previo aviso.

Comunicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ● WCDMA / GPRS / WiFi / Bluetooth
GPS	<ul style="list-style-type: none"> ○
Puertos Periféricos	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 Micro USB, 1 entrada de CC, 1 conector de audio
Audio	<ul style="list-style-type: none"> ● Altavoz de audio digital
Fuente de alimentación	Entrada: 100-240VAC; salida: 5VDC, 2A
Batería	Batería recargable de polímero de litio, 3.8 V / 3000 mAh
Dimensiones (mm)	170 (L) × 75 (W) × 21 (H)
Proceso de dar un título	CE, RoHS
MDM (gestión de dispositivos móviles)	<ul style="list-style-type: none"> ○