

PIN Pad Inteligente

Aisino A11

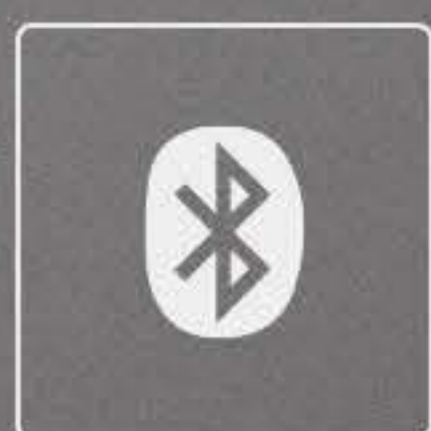
4" Pantalla IPS, Interfaz Más Grande, Mejor Experiencia.

VanDroid OS Basado en Android 12

Procesador de Cuatro Núcleos de 1.6 GHz de Alto Rendimiento

Soporta Omni-canal de Pago Múltiples Interfaces con

RS232, LAN, USB y Power.



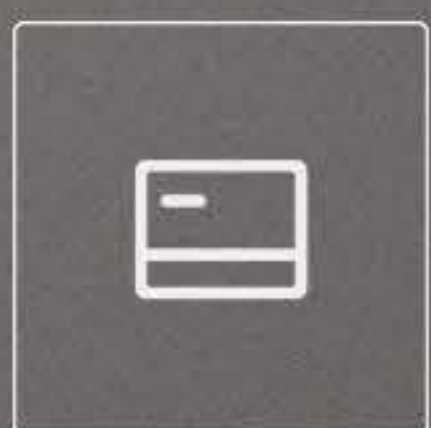
Bluetooth



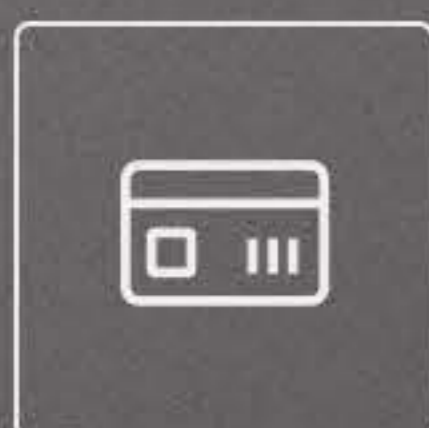
Wi-Fi



NFC



Tarjeta de
Banda Magnética



Tarjeta Chip



PINPad



Escaneado
1D/2D

Aisino A11

Especificaciones



Sistema Operativo

VanDroid Basado en Android 12.0



Procesador

Procesador de Cuatro
Núcleos Cortex-A53,
1.6 GHz+Secure



Memoria

RAM: 1GB
FLASH: 8GB
Opcional:
RAM: 2GB
FLASH: 8GB



Puertos Periféricos

1 * Puerto RS232
1 * USB Tipo-A
1 * USB Tipo-C



Botones y Teclas

10 * Teclas Alfanuméricas
5 * Teclas de Función



Conectividad

4G Cat1 (Opcional)
Bluetooth 5.0 BLE
Wi-Fi 2.4GHz&5GHz



Lectores de Tarjetas

Lector de Tarjeta de Banda Magnética
Lector de Tarjeta Chip
Lector de NFC/Contactless



Pantalla

Pantalla IPS de 4", 480×800 píxeles
Pantalla Táctil Capacitiva Multipunto



Fuente de Alimentación

Entrada: 5V/2A



Altavoz

1 * Altavoz, Volumen Ajustable



Ranuras

2 * PSAM
Opcional:
1 * SIM, 1 * PSAM



Cámara

Cámara Frontal de 0.3 MP (Opcional de 5 MP)
Escaneado 1D/2D



Tamaño

172.1×82.3×43mm
Largo×Ancho×Altura



Accesorio

Cable USB Tipo-C a Doble USB
Adaptador de corriente



Peso

243.1g



Certificados

PCI PTS 6.x, EMV L1&L2, EMV CL L1,
Mastercard Paypass, Visa Paywave,
JCB J/Speedy, Amex Expresspay,
Discover D-PAS, UnionPay QuickPass,
Mastercard TQM, ROHS, FCC, CE



Requisitos Ambientales

Temperatura de Funcionamiento: -10°C ~ 50°C
Temperatura de Almacenamiento: -20°C ~ 70°C
Humedad Relativa: 5% ~ 95% , Sin condensación