

Terminal de Código QR

Aisino Q161 Pro

Alto Volumen, sin Desfase Temporal, Ajustable para Diversos Escenarios

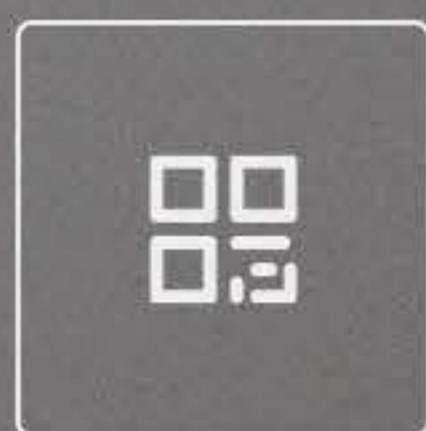
Batería de Gran Capacidad que Garantiza un Tiempo de Espera Prolongado

4G/2G/Wi-Fi de Comunicación que Soporta Notificación Independiente

Pantalla LCD de 2.09" + Pantalla en Color de 3.5"

Alfanumérico PIN Pad Integrado, PCI Aprobado

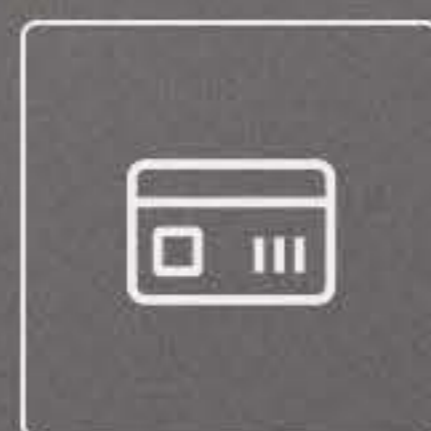
Lector de Tarjetas sin Contacto y Lector de Tarjetas Chip



Códigos
QR Dinámicos



Wi-Fi



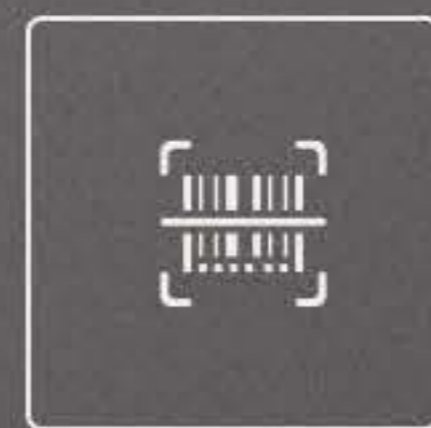
Tarjeta Chip



4G/2G



NFC



Escaneado
1D/2D



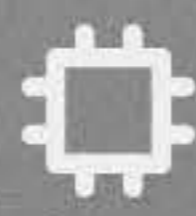
Aisino Q161 Pro

Especificaciones



Sistema Operativo

RTOS



Procesador

Doble Núcleo Cortex-A5,
500MHz+Procesador de Seguridad



Memoria

RAM: 16MB
FLASH: 24MB



Botones y Teclas

10 * Teclas Alfanuméricas
8 * Teclas de Función
1 * Tecla de Encendido
Opcional: Tecla de Retroiluminación



Conectividad

4G Cat1+2G
Opcional:
Wi-Fi 2.4GHz



Batería

3.7V/2000mAh
Extraíble



Ranuras

1 * SIM
1 * PSAM



Puertos Periféricos

1 * USB Tipo-C para Carga



Altavoz

4Ω2W, Volumen Ajustable



Lectores de Tarjetas

Lector de NFC/Contactless
Lector de Tarjeta Chip



Indicadores

1 * Indicador de Encendido
1 * Indicador de Estado



Peso

326g



Tamaño

142×130×95mm
Largo×Ancho×Altura



Fuente de Alimentación

Entrada: 100V-240V 50/60Hz
Salida: 5V/1A



Accesorio

Adaptador de Corriente (Opcional)
Cable USB



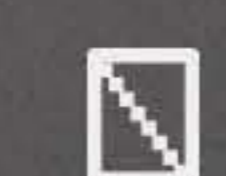
Cámara (Opcional)

Cámara Frontal de 0.3MP
Escaneado 1D/2D



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, RuPay,
VCCS, Mastercard TQM, CE, BIS, WPC



Pantalla

Pantalla Principal:
Pantalla LCD de 2.09", 128×32 Píxeles
Pantalla Secundaria:
Pantalla en Color de 3.5", 320×480 Píxeles



Requisitos Ambientales

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

