

Terminal de Código QR

Aisino Q191

Teclado Numérico Incorporado

Soporta 3.5" Pantalla a Color, Pantalla de 7 Segmentos

Alto Volumen de Emisión, Adaptarse a Diversos Escenarios

Batería de Gran Capacidad que Garantiza un Tiempo de Espera Ultralargo

Conexiones Inalámbricas Wi-Fi/4G



Wi-Fi



4G



Código
QR Dinámico



Escaneado
1D/2D



NFC



Aisino Q191

Especificaciones



Sistema Operativo

RTOS



Procesador

Cortex-R5, 614MHz



Memoria

RAM: 4MB
FLASH: 12MB (Opcional 20MB)



Botones y Teclas

1 * Tecla de Encendido
1 * Tecla Función
2 * Teclas de Subir/Bajar Volumen
1 * Agujero de Reinicio Teclado
11 * Teclas Numéricas
5 * Teclas de Función



Conectividad

4G Cat1
Wi-Fi 2.4GHz (Opcional)



Batería

3.7V/2000mAh



Ranuras

1 * SIM



Puertos Periféricos

1 * USB Tipo-C para Carga



Altavoz

4Ω5W, Volumen Ajustable



Fuente de Alimentación

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



Indicadores

1 * Indicador de Estado



Accesorio

Adaptador de Corriente (Opcional)
Cable Tipo-C



Cámara (Opcional)

Cámara Frontal de 0.08 MP
Escaneado 1D/2D



Lectores de Tarjetas (Opcional)

Lector de Tarjetas Sin Contacto



Pantalla

Pantalla del Cliente:
Pantalla a Color de 3.5", 480×320 Píxeles
Pantalla Principal:
Pantalla de 7 Segmentos



Requisitos Ambientales

Temperatura de Funcionamiento: -10°C~45°C
Temperatura de Almacenamiento: -20°C~70°C
Humedad Relativa: 5%~95%, Sin Condensación



Certificados

ROHS, CE, BIS, WPC

