



Lector de código de barras de alto rendimiento



Especificaciones

Sistema operativo	Android 10
CPU	QuadCore 2.0GHz
Memoria	RAM: 2GB Flash: 16GB
Pantalla	6" IPS 720x1440
Batería	4.200mAh 3.8V USB-C
Cámaras	Trasera 13MP, frontal 2MP
Grado de protección	IP66 Resistencia a caídas desde 1.2m

Comunicaciones

WIFI	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 2.4GHz & 5GHz
2G/3G/4G	Slot para Nano SIM
Bluetooth	BT5.0 (BLE)
GPS	GPS+Galileo+Glonass

Características físicas

Dimensiones (mm)	164,5 x 79,4 x 12,3
Peso	265 g
Temperatura de trabajo	-20°C a +55°C
Temperatura de Almacenamiento	-40°C a +70°C
Humedad	5%HR – 95%HR sin condensación

Lectura de datos disponibles

Código de barras 2D & 1D
con botones físicos laterales
para activar la lectura de
código de barras

RFID HF 13.56MHz,
ISO14443A/B, 15693

Accesorios disponibles

Base dock de carga
(opcional)



PDA Android industrial, usada para lectura de código de barras, con una pantalla que permite la visualización de una cantidad importante de datos.

Incluye un procesador 2.0GHz Quadcore y un rendimiento impecable de la batería.

Admite programación Android (Java/Kotlin), así como aplicaciones web e instalación de aplicaciones desde Google Play.