



Lectura de datos disponibles

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

RFID UHF 840-960 MHz
EPCGlobal Gen2
Rango de lectura <13m

Especificaciones

Sistema operativo Android 10
CPU QuadCore 2.0GHz
Memoria RAM: 2GB
Flash: 16GB
Pantalla 4" 480x800
Batería 5.000mAh 3.8V / 3.750mAh 7.6V
USB-C
Cámaras Trasera 8MP / Delantera 5MP
Grado de protección IP66

Teclado físico

Resistencia a caídas desde 1.2m
Teclado físico de 38 teclas junto
con teclas de función y botones laterales y frontal
para activar la lectura de código de barras

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+Galileo+Glonass

Accesorios disponibles

Mango tipo pistola con
botón disparador de
lectura de código de barras
o RFID UHF

Características físicas

Dimensiones (mm) 201.8x72x25.6/140 (sin/con mango)
Peso 500 - 750 g (sin/con mango)
Temperatura de trabajo -20°C a +55°C
Temperatura de Almacenamiento -40°C a +70°C
Humedad 5%HR – 95%HR sin condensación



PDA Android industrial, con lector de código de barras y teclado físico extendido, indicada para aquellas aplicaciones con gran volumen de introducción manual de datos.
Configurable también con lector RFID UHF
Admite programación Android (Java/Kotlin), así como aplicaciones web e instalación de aplicaciones desde Google Play.