## MI-2403: PDA Android industrial





PDA Android industrial, con lector de código de barras y teclado físico, especialmente indicada para aquellas aplicaciones en las que hay que introducir gran cantidad de números o se trabaja con guantes.

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

## Especificaciones técnicas

## **Especificaciones**

**Pantalla** 

Sistema operativo Android 13

CPU QuadCore 2.0GHz

Memoria RAM: 2GB

Flash: 16GB 4" 480x800

Batería 4.500mAh 3.8V carga rápida

USB-C

Cámaras Trasera 8MP

Grado de protección IP66

Resistencia a caídas desde 1.2m

Teclado físico Teclado físico de 25 teclas junto

con dos botones laterales y uno frontal para activar la lectura de código de barras

**Comunicaciones** 

2G/3G/4G

WIFI IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

2.4GHz & 5GHz Slot para Nano SIM

Bluetooth BT5.0 (BLE)

GPS GPS+Galileo+Glonass

## Características físicas

Dimensiones (mm) 162 x 71,5 x 17

Peso < 300 g

Temperatura de

trabajo

Temperatura de -40°C a +70°C

Almacenamiento

Humedad 5%HR – 95%HR sin condensación

-20°C a +55°C



Lectura de datos disponibles

Código de barras 2D & 1D

y frontal para activar la lectura de código de barras

con botones físicos laterales