

MI-2102: Tablet Android industrial 8 pulgadas



Características

Tablet Android industrial con pantalla táctil de 8 pulgadas, usada principalmente para lectura de código de barras, y para lectura de tarjetas RFID LF de identificación y control de acceso. Incluye un procesador 2GHz Octacore y una batería de 10.000mAh con un rendimiento óptimo. Admite programación Android (Java/Kotlin), así como aplicaciones web e instalación de aplicaciones desde Google Play.

Especificaciones técnicas

Especificaciones

Sistema operativo	Android 9,0
CPU	OctaCore 2GHz
Memoria	RAM: 4GB Flash: 64GB
Pantalla	8" LCD (1920*1200 500 nits)
Batería	10.000mAh Li-ion
Cámaras	Frontal 5MP, trasera 13MP
Puertos	Puerto USB-C / HDMI / Carga
Grado de protección	IP67 Resistencia a caídas desde 1.2m
Certificaciones	CCC/CE/RoHS/FCC/ IP67/MIL-STD-810

Comunicaciones

WIFI	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 2.4GHz & 5GHz
2G/3G/4G	Slot para Nano SIM
Bluetooth	BT4.2 (BLE) Class 1
GPS	GPS+BDS+GLONASS

Características físicas

Dimensiones (mm)	232 x 158 x 22
Peso	810 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 1D láser
Código de barras 2D & 1D
RFID HF
RFID UHF 840-960 MHz EPCGlobal Gen2 Rango de lectura <1m
RFID LF 125KHz RFID LF 134.2KHz FDX-B/HDX
Lector de huella dactilar TCSIST capacitivo 508 ppi FIPS 201

Accesorios disponibles

Sistema de montaje para vehículo o pared
Bolsa para transporte
Base dock de carga



Powered by
android 

Movion Soluciones Tecnológicas, S.L.
C/ Pacífico 38; 29004 – Málaga (España)
www.movion.es / www.mitecmobile.com
+34 951 910 536 / info@movion.es