



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Procesador:** Intel Atom® x5-Z8350 Qual-core 1.44Gh4G
- **Memoria RAM:** 4Gb
- **Disco Duro:** 64Gb SSD
- **S.O:** Windows 10
- **Monitor:** 10.1" TFT LCD
- **Resolución:** 1028 * 800
- **Pantalla Táctil:** Capacitiva
- **Puertos:** USB, MicroUSB, HDMI, NanoCard

OPCIONES

- **Procesador:** Qual-core 1.92Ghz
- **Smart Dock:** Con impresora térmica 58mm
- **Sujeción:** Correa de mano, de hombro y soporte VESA
- **Scanner:** 1D, 2D

BENEFICIOS

- Equipo **todo en uno:** Tablet 10,1 pulgadas, con posibilidad de base + impresora + scanner.
- Pantalla true flat capacitiva de 10'10 pulgadas **totalmente silenciosa** y portátil.
- El equipo permite conexión USB 3.0, HDMI y tarjeta Nano Card en la propia tablet.
- Aportamos **garantía de dos años** para ofrecerte más tranquilidad y el mejor servicio.



10.1"

CAPACITIVO

INTEL
ATOM
X5-Z835064GB
SSD



ESPECIFICACIONES

Procesador	Intel Atom® x5-Z8350 Qual-core 1.44Gh4G 1.92Ghz
Memoria RAM	4GB
Chipset	Atom®

ALMACENAMIENTO

SSD	64G eMMC
-----	----------

POWER

Fuente de alimentación	5V, 4A
Batería	3,7V, 9000 mAh
Altavoces	2x 1W
Cámara	5MP Trasera - 2MP Frontal

OPCIONES

MSR	Soporte 1&2&3 Track Regular MSR+RFID Magtek Encrypted MSR
Sujeción	Correa de mano (incluída) Correa de hombro Soporte VESA
Scanner	1D, 2D
Smart Dock	58mm Thermal Printer - 2MB RAM

DIMENSIONES

PAD: 282 x 198 x 18mm
Base: 151 x 121 x 92mm
SmartDock: 236 x 218 x 150mm

PESO

PAD: 1Kg - Base: 325g

SISTEMA OPERATIVO

Windows 10 ENT (LTSB 2016)

GARANTÍA

2 Años

PANEL TÁCTIL

Pantalla	10.1" TFT LCD (LED Back-Light)
Tecnología táctil	True Flat Capacitiva
Brillo	350 cd/m ²
Resolución	1028*800
Ajuste de ángulo	Smart Dock - 0° - 180°

PUERTOS I/O

USB	1 USB 3.0
MicroUSB	1 MicroUSB
HDMI	1
SIM Slot	Nano Card

CERTIFICADO

EMC y Seguridad	FCC, Class-B/CE, Class-B/RoHS
-----------------	-------------------------------

COMUNICACIÓN

LAN inalámbrico	Dual-band WiFi 802.11 a/b/g/n 2.4GHz/5GHz
Bluetooth	BT 4.0+
GPS	Standard

AMBIENTE DE TRABAJO

Temperatura de trabajo	0-40°C
Tª de almacenamiento	-20-60°C
Humedad	20% a 80%

