



INDUSTRIAL

La tablet robusta RT79 de Unnion Technologies integra lo último en tecnología disponible, a la vez de un diseño pensado para el trabajador que requiere de la mayor robustez en campo.

Su diseño modular la convierten en un equipo único, capaz de integrar lector de huella, lector de códigos de barras, lector RFID (en múltiples frecuencias) e inclusive combinarlas en un mismo dispositivo.

Con tecnología 4G LTE incorporada, ya no hace falta esperar a tener conectividad en la oficina para transmitir la información, sino que cuenta ahora con la máxima velocidad de comunicación directamente en el lugar donde se encuentre trabajando.

Con memoria suficiente para soportar cualquier aplicación de software requerida para trabajar, puede confiar a la RT79 las tareas más demandantes y obtener los mejores resultados.

También es de destacar la resistencia a caídas desde 1.2 m sobre concreto, además de su sellado IP67, lo que permite que sea utilizada en cualquier condición ambiental, inclusive en las más hostiles.

OS

Android 4.4 Kitkat con Play Store

CPU

Quad-Core MSM8916

Memoria

2GB RAM + 16GB Flash

Comunicaciones

4G LTE

Wi-Fi / Bluetooth

Pantalla

7" HD legible bajo luz solar

Cámara

Frontal 2Mpix Trasera 8Mpix

Opcionales

Lector de huella integrado Lector de códigos de barras (1D o 1D/2D) Lector de RFID (LF, HF y UHF) GPS de alta precisión

























Scanner 1D låser Scanner 2D Image



Especificaciones

Características físicas			
DIMENSIÓN (W x H x D mm)	208*140*20 mm		
	8 x 5,5 x 0.78 pulgadas		
PESO	620 g		
PANTALLA	7" HD TFT LCD 1280 x 800 pixeles, táctil capacitiva		
BATERÍA	Li-ion 3.7 V 7.200mAh		
Rendimiento			
PROCESADOR	CPU 1.2 GHz Quadcore, MSM8916, A53		
SISTEMA OPERATIVO	Android 4.4 KitKat		
MEMORIA	RAM 2 GB		
	ROM 16 GB		
	MicroSD (expansible hasta 32 GB)		
INTERFACE	MicroUSB de 5 pines, soporta OTG		
	(Disco, Mouse, Teclado, Cable USB Ethernet)		
SENSORES	G Sensor, Sensor de Proximidad, Sensor de Movimiento,		
	Sensor de luz		
CAMARA	Frontal 2.0Mpix		
	Trasera 8.0Mpix		

Opciones de R	ed		
WWAN	2G	GSM / GPRS / EDGE: Quad band	
		(850 / 900 / 1800 / 1900 MHz)	
	3G	(850, 1700, 1900, 2100)	
	4G	B2, B3, B4, B7, B8, B17 y B28	
WLAN	IEEE 802.1	1 a/b/g/n	
BLUETOOTH	Class II, v4.0 (con EDR)		
GPS	A-GPS, GLONASS		
Características Ambientales			
TEMPERATURA	Ambiente - 20 - 50°C		
	Almacenam	niento - 40 - 60°C	
HUMEDAD	5% - 95% s	in condensar	
RESISTENCIA A CAÍDAS	1,2m		
SELLADO	IP67		
Opcionales			
ESCANER	Láser 1D o Imager 1D/2D		
LECTOR DE HUELLA	Resolución de 150*200		
RFID	LF: 125Khz HF: 13,56Mh UHF: 840 - 9	nz	
GPS	GPS de alta	a precisión (precisión de 3 metros)	

Aplicaciones



Depósito



Transporte y Logística



Distribución



Industria



Aeropuertos



Puertos