



**10.4" Intel® Atom Z530P 1.6 GHz CPU con FSB 533 MHz**

### **Características**

- Pantalla de 10.4" TFT de matriz activa con panel táctil resistivo
- Bajo consumo de energía
- Completamente resistente para aplicaciones móviles de puntos de ventas y bodegas
- Toda la máquina cumple con IP54 y MIL-STD-810F. Resistente a caídas hasta de 122 centimeters
- Alta movilidad, conectividad multi-network (Bluetooth/WLAN)
- Dispositivos de identificación (escáner de código de barras, lector RFID)
- Provee baterías intercambiables que duran hasta 9 horas
- Teclado de 23 teclas

# Guardian™ Tableta PC Resistente Modelo 1010

## ESPECIFICACIONES

Item:	Tableta PC Resistente, Modelo 1010		
Sistema:	CPU:	Intel® Atom™ Z530P 1.6GHz CPU con FSB 533MHz	
	Controlador de Gráficas:	GMA 500 Integrado	
	Memoria:	2GB DDR2-667SDRAM	
	Chipset:	Concentrador Controlador de Sistema Intel® US15WPT	
	BIOS:	AMI BIOS	
	Audio:	Azalia HD DT Audio	Micrófono integrado
		Parlante integrado de 1.5W	1 x Audio-out jack
	Almacenamiento:	1 x 32GB 1.8" SSD	
Dispositivos y Periféricos:	Puerto USB	1 x puertos USB 2.0	
	Cámara	1 x 2.0 megapixels cámara CMOS con enfoque automático	
	RFID	Lector RFID Integrado de 13.56MHz, ISO 15693/14443A/14443B (Distancia: 3-5cm; velocidad: 5 cards/seg.)	
	Wi-Fi	WLAN 802.11 b/g/n Integrada	
	Bluetooth	Bluetooth 2.1 + EDR Integrado	
	GSM/UMTS	1 x 1D/2D Escáner de Código de Barras	
	Tarjeta SD	Módulo Gobi 3000 3G para GSM/GPRS/EDGE, networks EV-DO (opcional)	
	Expansión	1 x Ranura SD/SDHC	
		1 x conector de 35 pines pogo para conectar con base tipo escritorio	
	SIM Socket	1 x SIM socket	
Botones e Indicadores:	Teclas de Función:	10 x Teclas de función (0-9)	1 x Tecla de entrada (enter)
		1 x Tecla de cuatro flechas	4 x Teclas de función
		1 x Tecla ESC	1 x Tecla de regreso
		1 x Tecla de punto	1 x Tecla de control de brillo
	Botón de Energía:	1 x Botón de energía on/off	
	Indicador LED:	1 x LED de Energía	1 x LED Batería
		1 x LED WiFi/Bluetooth	1 x LED RFID
Pantalla LCD:	Tamaño / Tipo	10.4" TFT con panel de matriz activa	
	Resolución Máx.	1024 x 768 (XGA) con 262,144 colores	
	Iluminancia	340 cd/m2 (typ.)	
	Angulo de Visión	+89° ~ -89° (H), +89° ~ -89° (V)	
	Tipo de Retro-iluminación	LED	
Panel Táctil:	Tipo	Análogo Resistivo de 5 cables	
	Transparencia de Luz	73% (typ.)	
	Interfase del Controlador	USB Interfase	
Suministro de Electricidad	Adaptador de Entrada	100 ~ 240VAC (Rango Completo)	
	Adaptador de Salida	19VDC, 3.4A, 65W	
	Tipo de Batería	Paquete de baterías-Li	
	Capacidad de la Batería	1 x 1880mAH 3-celdas, 1 x	
	Tiempo de Operación con Baterías	2500mAH 4-celdas 9 horas	
Medio Ambiente & Mecánica	Temperatura de Operación	-20 ~ 50°C (-4 ~ 122°F)	
	Humedad	5 to 95% (sin condensación)	
	Dimensiones (A x A' x P)	205 x 294 x 25 mm (8.07" x 11.57" x 0.98")	
	Peso Bruto	1.1 kg (2.42 lb)	
	Vibraciones	3 Grms/ 5 ~ 500Hz/ operación randómica	
	Choques	Pico de aceleración 40G (duración 11 ms)	
	Caídas en Tránsito	122cm (4 feet) caída sobre madera	
	Calificación IP	Cumple con IP54	
	Regulaciones	Cumple con CE/FCC Clase B	

Debido a nuestro constante esfuerzo para mejorar nuestros productos Industrial Computing se reserva el derecho a cambiar y modificar características y especificaciones sin previo aviso.



260 Bear Hill Road  
Waltham, MA 02451

Tel: (781) 890-3111  
Fax: (781) 890-7117  
www.industcomputing.com