



Motorola MC3200



Colector de datos

Ordenador portátil que redefine el concepto de productividad en administración de inventario.

Especificaciones técnicas

Pantalla: color (TFT) de 3" (320 x 320). **Teclado:** numérico de 28 teclas, alfabético con cambio a numérico de 38 teclas, alfanumérico de 48 teclas.

Desempeño: CPU procesador OMAP4 dual core de 800 MHz (estándar) o Procesador OMAP4 dual core de 1 GHz (Premium). **Sistema operativo:** Windows Embedded Compact 7.0 (Estándar o Premium) o Android 4.1 (Premium). **Memoria:** 512 MB RAM/2 GB Flash (Estándar) 1GB RAM/4 GB Flash (Premium). **Potencia:** baterías de ion de litio Power Precision de 4800 mAh

Especificaciones sobre caídas: múltiples caídas a concreto desde 1,2 m caídas (4') dentro del rango de temperatura de funcionamiento; múltiples caídas desde 1,5 m (5') a concreto a temperatura ambiente (23 °C); cumple y excede los estándares MIL-STD 810G. **Especificaciones sobre golpes:** 500 golpes a 0,5 m (1,64') (1.000 caídas).

Temperaturas: de funcionamiento -20 a 50 °C; de almacenamiento -40 a 70 °C y de carga de batería 0 a 40 °C.

Captura de datos: lectura láser 1D1: SE965 de alcance estándar con lectura adaptativa e imagen 1D/2D: SE4750-SR.

Voz y audio: PTT (cliente incluido); manos libres de alta calidad; admite auriculares cableados e inalámbricos (Bluetooth); la función PTT admitirá modo auricular y manos libres.



WiFi



Resistente al agua



Bluetooth



1,2 m resistencia de caída



USB

