

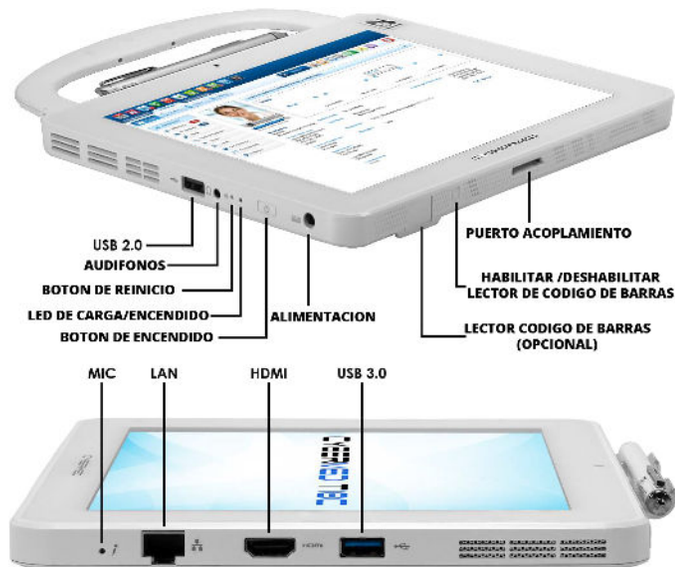
CyberMed T10C

Tablet 4K 해상도 의료용 모니터



사물인터넷 (IoT) / 원격 모니터링 / 응급 대응

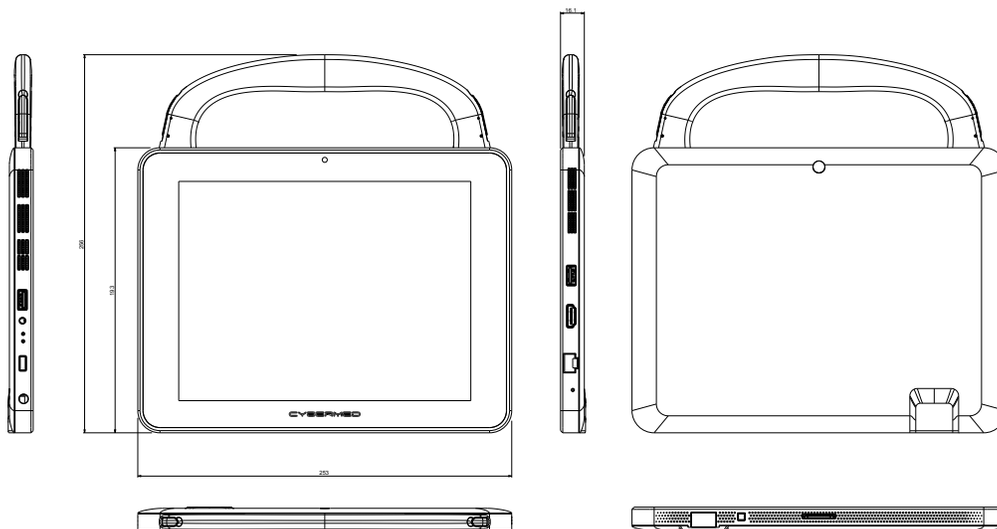
- Panel 터치 감응성
- PCAP Multi-Touch Display
- 사물인터넷, IP65
- 보안 (인증) Global SEC60601-1
- 사물인터넷 Antimicrobial*



Especificaciones Técnicas

Pantalla	Pantalla LED de grado médico de 9.7" 1024x768
CPU	Intel N2930 Quad Core Processor
Chipset	Intel NM10 Express Chipset
Memoria	1x DDR3 1333MHz SO-DIMM sockets, hasta 8GB
Sistema Operativo	Windows 10, Windows IoT, Windows 8.1, Windows 7, Linux
Video & Gráficas	Intel HD Graphics
Pantalla Táctil	PCAP Multi-Touch
Conectividad	1x Gigabit (Gbe) Realtek RTL8111E Intel Centrino 802.11 a/b/g/n + Bluetooth 4.0
BIOS	BIOS soporta ACPI, API, DMI, Plug & Play, & clave de seguridad. Soporta arranque desde un disco duro, PXE, LAN, y dispositivos USB . BIOS System POST BIOS protegido por contraseña.
Soporte Almacenamiento	1Puerto Serial Serial ATA III 3Gbps
TPM	Version 1.2
Sensor	Soporte sensor G, Soporte Auto rotación de la pantalla
Webcams	Cámara Frontal y Posterior 1 Megapixel
Alimentación	1x DC-19VDC @ 2.6A
Fuente de Poder	50W Fuente de Poder de grado médico, Entrada: Universal 100~240V AC, 50-60Hz. Voltaje de Salida: DC19V, 2.6A
Humedad Relativa	10%~90% (Sin Condensación)
Impermeabilidad	Bisel Frontal Sellado IP65

*La Tecnología Antimicrobial protege la carcasa del equipo. Cybernet no ofrece protección al usuario ni hace ningún tipo de declaración implícita o explícita de beneficios adicionales para la salud.



Especificaciones Mecánicas y Ambientales

Dimensiones	25,3 cm. x 19,3 cm. x 1,6 cm. (Largo, Ancho, Espesor)
Peso	790 gr. (920 gr. con batería)
Montaje	Soporta Montajes VESA de 75mm & 100mm con estación de acoplamiento VESA opcional
Ambiente	Temperatura ambiente: 0°C~40°C (Operación)
Certificaciones	FCC Clase B, CE, ROHS, UL/EN 60601-1, ES5.2, IP65 Bisél frontal sellado

Input/Output

Puertos I/O	<p>Puertos USB 1x USB 3.0, 1x USB 2.0</p> <p>Puertos de Red 1x 10/100/1000 Fast Ethernet</p> <p>Conector tipo Jack 1x (Salida de Línea y Micrófono)</p> <p>1x Puerto HDMI HDMI</p> <p>1x Puerto para estación de acoplamiento para carga de baterías y transferencia de datos solamente.</p>
Audio	<p>Audio de Alta Definición Realtek ALC 269 Integra un DAC 2+2 Canales , un ADC de 4 canales, y un amplificador Clase D. Dos Parlantes incorporados Stereo de 1W y dos Jack para Audio Out y micrófono.</p>

Opcionales

- Lector de Código de Barras 2D
- Cubierta Protectora
- Filtro de pantalla para privacidad
- Lector Tarjetas SD
- Lector de Huellas Digitales
- Gestor de Acceso Imprivata (SSO)
- Lector RFID certificado
- Garantía extendida

