



Nombre:	Tablet Industrial Windows Emdoor I20A Core i5 8GB
Marca:	Emdoor
Modelo:	I20A Core i5 8GB
SKU:	EMD-20A-i5-8+128-NEG
Imágenes web fabricante:	https://zhinatown.com/wp-content/uploads/2024/08/4.jpg
Característica Especial:	Tablet Industrial Pantalla 12,2

Diagonal de pantalla:	12"	Familia de procesador:	Intel Core i5
Cámara frontal:	Si, 2MP	Modelo de procesador:	1235u
Cámara trasera:	Si, 8MP	Generación de Red Móvil:	5G
Memoria interna:	8 GB	Tarjetas de memoria:	SD
Capacidad total de almacenaje:	128 GB	Bluetooth:	Si, BT 5,1
Capacidad de batería:	Doble: 6,300	Resolución de pantalla:	1920x1200
Sistema operativo:	Windows 11 Pro	Color:	Negro
Incluye en Caja:	1 Tablet, 1 Cable, Cargador, 1 Hadstrap (soporte de mano)		
Certificación Uso Rudo:	IP65, MIL-STD-810G		

Categoría:	Tablet Industrial Windows
Descripción:	<p>Tablet Industrial Windows Emdoor I20A Core i5 8GB es un dispositivo robusto y versátil diseñado para el uso en entornos exigentes. Equipado con el sistema operativo Windows 11 y un potente procesador Intel i5-1235U, ofrece un rendimiento eficiente para diversas aplicaciones industriales. Con 8GB de RAM y 128GB de ROM, la tablet cuenta con una pantalla de 12.2 pulgadas y resolución de 1920x1200, con un brillo ajustable de hasta 650 nits, lo que permite una visibilidad óptima en condiciones de luz variable. Su batería removible de 7.4V y 6300mAh asegura una autonomía prolongada, mientras que las cámaras frontal de 2.0MP y trasera de 8.0MP permiten capturar imágenes y realizar videoconferencias con claridad. Con conectividad 5G, Wi-Fi 6 y Bluetooth 5.1, esta tablet garantiza una conexión rápida y estable, además de un sistema GPS GNSS que asegura una navegación precisa en ubicaciones remotas. Dispone de múltiples puertos, incluyendo USB 3.0, USB Type-C, HDMI y más, facilitando la conexión con diferentes dispositivos y accesorios. Certificada con IP65 y MIL-STD-810G, es resistente al agua y a condiciones adversas, ideal para su uso en el campo. Además, ofrece opciones de expansión que permiten personalizar la tablet para satisfacer las necesidades específicas del usuario, incluyendo conexión Ethernet y puertos seriales. Con dimensiones de 339.3 x 230.3 x 26 mm y un peso de 1500 g, es un dispositivo práctico y ligero que se adapta a las exigencias del trabajo industrial.</p>