

Industrial PC - Intel Core i3-10^a Generación

Características Principales



- Soporte para Triple pantalla.
- Poderoso desempeño que permiten trabajar 24x7.
- Diseño sin ventilación ni partes móviles, menos ruido, menos mantenimiento, excelente disipación de calor.
- Diseño Compacto que ofrece un alto rendimiento.
- Ideal para aplicaciones Industriales, puntos de venta, estaciones de trabajo, tareas de control, televigilancia, entornos hostiles, etc.



Trabajo continuo

Hecho para trabajar toda una jornada



Diseño compacto

La potencia de un gran equipo en un dispositivo pequeño



Ahorro de energía

Con un diseño moderno que permite el ahorro de energía



Sin Ventilación

Diseño que elimina las partes móviles, menos ruido, menos mantenencias más vida útil



Gigabit ethernet

Interfaz de red que permite una velocidad de hasta 1000Mb/s



USB 3.0

Interfaz de comunicación USB, que permite una máxima velocidad de transferencia



Estandar VESA

Permite el montaje con un sistema estándar VESA, incluso detrás de un monitor.



Dual Band Wi-Fi

Interface de red inalámbrica que permite trabajar en ambas bandas.



Temperatura de operación

Diseño con amplio rango de temperatura de operación.



HDMI

Interface HDMI que permite una experiencia en videos de alta definición.

MODEL	BOX-IND310
CPU	Intel Core I3 10110U 2.10 GHz - 4.10GHz, 2 Cores / 4 Threads Cache 4 MB Intel Smart Cache
Type	Fanless
TDP	15W
Chipset	Broadwell
Operating System	Windows (except XP) and Linux
Graphics Card	Intel UHD Graphics for 10th Gen Intel Processors
Audio Card	HD Audio realtek ALC 662
RAM	2 x DDR4L slot, support 32G max.
SSD	SSD (M.2 SATA) Customizable HD
Display Interface	4K/ 3 displays (support copy mode, extended mode), DP does not support hot swap DP max resolution : 3840 x 2160@60Hz HDMI max resolution : 3840 x 2160@30Hz
Network	10/100/1000Mbps adaptive RTL 8111E
Expansion	WiFi+BT Module (Mini PCIE), support 4G module with available SIM slot
USB Ports	4 x USB 3.0 port, 4 x USB 2.0 port, 1 x Type-C
I/O Ports	4 x USB3.0 + 4 x USB2.0 + 1 x Type-C 1 x MIC input + 1 x SPK output 4 x RS232 COM (reserved) 1 x RJ45 Gigabit 1 x DP output + 2 x HDMI output 1 x DC 12V input
Power Supply	
Power Requirement	Input : 100V~240V Output : 12V 5A
Mechanical	
Dimension	L 197.4mm*W 126.3mm*H 47.5mm
Net Weight	Net: 1.05kg, Gross: 1.95kg
Packing List	Power supply x 1, Power plug x 1, Vesa Mount Bracket x 1, Manual x 1, Screws for vesa mount
Warranty	1 year
BIOS	Booting PXE / Power On / Wake on Lan Intel VT-x Support VT-x and VT-d Intel Hyper-Threading Support
Working Temperature	-10 - 60°C
Storage Temperature	-10 - 60°C
Operating Humidity	0% - 95% (non-condensing)
Static	Direct Contact: 2K, Air Discharge: 6K
Operating Voltage	12V- 5A
Optional Bracket	VESA Mount

Nota: Las especificaciones estan sujetas a cambio sin notificación previa

