

Características Principales



- Soporte para Tripple pantalla.
- Poderoso desempeño que permiten trabajar 24x7.
- Diseño sin ventilación ni partes móviles, menos ruido, menos mantención, 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, 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 mantenciones 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-IND553
CPU	Intel Core I5-5300U @2.3GHz-2.9GHz, 2 Cores / 4 Threads
Type	Fanless
TDP	15W
Chipset	Broadwell
Operating System	Windows (Not include XP) & Linux
Graphics Card	Intel HD Graphics 5500
Audio Card	HD Audio realtek ALC 662
RAM	2*DDR3L slot, max support 16GB
SSD	SSD (mSATA) Optional HDD (supports expansion of a 2.5-inch hard drive)
Display Interface	1 x HDMI 1 x VGA 1 x DP
Network	2 x Ethernet 10/100/1000M Adaptive RTL 8111E
Expansion	WiFi+Bluetooth Module(M.2 PCIE)
USB Ports	4 x USB 3.0 + 2 x USB 2.0
I/O Ports	4 x USB 3.0 , 2 x USB 2.0 1 x Type-C 2 x RJ45 LAN 4 x RS232/ RS485 Optional 1 x VGA + 1 x HDMI + 1 x DP 1 x DC + 1 x SPK + 1 x MIC + Reset
Power Supply	
Power Requirement	Input 12VDC a 36 VDC
Mechanical	
Dimension	L 197.4mm*W 126.3mm*H 47.5mm
Net Weight	1.0kg
Packing List	Power Adapter * 1 Power Cable * 1 Bracket * 1 User Manual * 1 QA Card * 1 Screws * 1
Warranty	1 year
BIOS	Boot Mode PXE / Auto-power-on / Wake-on-LAN Intel Virtualization Support VT-x, Not Support VT-d Intel Hyper-Threading Support
Working Temperature	-10- 65°C
Environment Temperature	-10- 65°C
Operating Humidity	0% - 95% (non-condensing)
Static	Contact discharge 2K, Air discharge 6K
Operating Voltage	Input :12VDC a 36VDC
Optional Bracket	Dedicated bracket; Support VESA bracket

Nota: Las especificaciones estan sujetas a cambio sin notificación previa

Fecha de Actualización Mayo 2022

