

Industrial PC - Intel Celeron J4125



Características Principales

- Soporta triple pantalla 4K, 2 HDMI, 1 DP
- 2 Puertos LAN
- Muy bajo consumo de energía
- Hecho para trabajar 24x7.
- Excelente disipación de calor por ventilación.
- Diseño super compacto.
- Ideal para aplicaciones de oficina, kiosko, puntos de venta, videovigilancia, 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



Gigabit ethernet

2 x 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. (Opcional)



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-NUCJ41
CPU	Intel Celeron J4125 2.0 GHz - 2.7GHz, 4 Cores / 4 Threads, 4 MB Cache
Type	FAN
TDP	10W
Chipset	Products formerly Gemini Lake Refresh
Operating System	Windows (Not include XP) & Linux
Graphics Card	Intel® UHD Graphics 600
Audio Card	HD Audio realtek ALC 662
RAM	2 x DDR4L slot, support 32G max
SSD	SSD (M.2 SATA) Optional HDD (supports expansion of a 2.5-inch hard drive)
Display Interface	4K/ 3 displays (support copy mode, extended mode)
Network	10/100/1000Mbps adaptive RTL 8111E
Expansion	WIFI+BT Module (M.2 PCIE), support 4G module with available sim slot
USB Ports	4 x USB3.0, 2 x USB2.0
I/O Ports	4 x USB3.0 2 x USB2.0 1 x DP 2 x HDMI 2 x RJ45 1 x DC 1 x MIC-IN 1 x LINE-OUT 1 x TYPE-C 1 x CLS
Power Supply	
Power Requirement	DC 12V - 3 A
Mechanical	
Dimension	L 133.8mm*W 126.6mm*H 47mm
Net Weight	Net : 1.0kg Gross : 1.8kg
Packing List	Power Adapter x 1 Power Cable x 1 Bracket x 1 Screws x 1
Warranty	1 year
BIOS	PXE / Auto-power-on / Wake-on-LAN Intel Virtualization Support VT-x, VT-d Intel Hyper-Threading Support
Working Temperature	-10- 60°C
Storage Temperature	-10- 60°C
Operating Humidity	0% - 95% (non-condensing)
Static	Contact discharge 2K, Air discharge 6K
Operating Voltage	DC 12V - 3 A
Optional Bracket	Dedicated bracket; Support VESA bracket

Nota: Las especificaciones estan sujetas a cambio sin notificación previa

