

## Industrial PC - Intel Core i5-10210u



### 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 or 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-NUC510
CPU	Intel Core I5-10210u 1.6-4.2 GHz, 4 Cores / 8 Threads, 6 MB Cache
Type	FAN
TDP	15W
Chipset	Products formerly Comet Lake
Operating System	Windows (Not include XP) & Linux
Graphics Card	Intel® UHD Graphics for 10th Gen Intel® Processors
Audio Card	HD Audio realtek ALC 662
RAM	2*DDR4L slot, support 32G max
SSD	SSD (M.2 SATA)
Display Interface	4K/ 3 displays (support copy mode, extended mode)
Network	10/100/1000Mbps adaptive RTL 8111E
Expansion	WIFI+BT Module (Mini 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
<b>Power Supply</b>	
Power Requirement	DC 12V - 5A
<b>Mechanical</b>	
Dimension	L 133.8mm x W 126.6mm x 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	Boot Mode 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 - 5A
Optional Bracket	Dedicated bracket; Support VESA bracket

Nota: Las especificaciones estan sujetas a cambio sin notificación previa

