



### Características Principales

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

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

MODEL	BOX-NUC511
CPU	Intel Core i5 1145G7 2.60GHz-4.40GHz, 4 Cores / 8 Threads, 8 MB Cache
Type	Active cooling (air cooling)
TDP	28W
Chipset	Products formerly Tiger Lake
Operating System	Windows 10, 11
Graphics Card	Intel® Iris® Xe Graphics
Audio Card	HD Audio realtek ALC 269
RAM	2*DDR4L slot, max support 32G
SSD	SSD (M.2 2280 SATA) - Optional HDD
Display Interface	2 x HDMI, 2 x DP
Network	10/100/1000Mbps adaptive RTL 8111H
Expansion	WIFI+BT Module (Mini PCIE), support 4G module with available sim slot
USB Ports	4 x USB3.0, 4 x USB2.0, 1 x TYPE-C
I/O Ports	4 x USB3.0, 4 x USB2.0, 2 x HDMI, 2 x DP, 1 x RJ45, 1 x DC, 1 x MIC-IN, 1 x LINE-OUT, 1 x TYPE-C, 1 x GLS
<b>Power Supply</b>	
Power Requirement	DC 12V - 5A
<b>Mechanical</b>	
Dimension	L 133.8mm*W 126.6mm*H 46mm
Weight	Net : 0.65kg Gross:1.5kg
Packing List	Power Adapter Power Cable Bracket Screws
Warranty	1 year
Built-in socket	1.M2M KEY socket: H8.5mm supports 2280 (SATA and PCIE) 2.Battery socket: white 1*2pin (distance 1.25m) 3.M2E KEY socket: H8.5mm supports WIFI/WIFI6 4.MSATA socket: with Nano-SIM card slot (H9.0mm supports 3G/4G module) 5.2*DDR4 memory: Double D4=3200MT/S 6.Buzzer
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

