

# Mini PC MPC8+ i3 / MPC8B+ i5



**100%** **·FIABLE**  
**·FAN LESS**  
**·ESTADO SÓLIDO**

Los Mini PC MPC8+ i3 / MPC8B+ i5 son equipos que incluyen avanzadas funciones de seguridad, módulo TPM 2.0, tecnología APAR y AiCU opcional para control y monitorización remota vía IP. Sus dos salidas HDMI 2.0 soportan resolución UHD 4K, incluyen procesador Intel Core® i3 de 7ª generación o i5 de 8ª generación y todo con un compacto diseño "fan less", avanzada conectividad y un chasis de aluminio "seamless" sin ranuras de tan solo 25 mm de alto.



Los Mini PC MPC8+ i3 / MPC8B+ i5 ofrecen:

- Seguridad, modo Raid 0, Raid 1
- Super RTC, on/off programado cualquier día
- APAR (AC Power Auto Recovery)
- TPM 2.0



	Mini PC MPC8+ i3	Mini PC MPC8B+ i5
<b>Procesador</b>	Intel® Core i3-7100U® de 7ª generación a 2,90 Ghz. 3Mb cache	Intel® Core™ i5-8250U de 8ª generación a 3,40 GHz. 6Mb cache
<b>Chipset gráfico</b>	Intel® HD Graphics 610/620/640. Aceleradora gráfica por hardware 2D & 3D: DirectDraw, DX 11.1, OGL 4.2 / OCL 1.2	
<b>GPU</b>	Códec integrado de 10 bits HEVC/H.265 VP9 de alta definición	
<b>Memoria</b>	8 Gb ampliables hasta 16 Gb (2 x slot DDR4 SO-DIMM 2133 Mhz)	
<b>Chasis</b>	Aluminio, "fan less" sin ventiladores y "seamless" sin ranuras. Diseñado para uso intensivo 24/7	
<b>Alimentación</b>	Fuente de alimentación externa incluida 220v AC-19v DC, 65 vatios. Protección "DC Pull Out" para que el equipo no se desconecte de la fuente de alimentación	
<b>Conectividad</b>	<p>Panel frontal: Botón on/off 2 puertos USB 3.0</p> <p>Panel posterior: 2 salidas HDMI 2.0 con resolución UHD 4K @60Hz 2 puertos USB 3.0 2 entradas LAN RJ45 Intel Gigabit (10/100/1000 Mbps) 1 salida de audio (Realtek HD audio ALC269Q) estéreo 2 puertos serie RS232 2 agujeros para antenas externas opcionales</p>	
<b>Almacenamiento</b>	Disco duro SSD M.2 2242 de estado sólido y 128 Gb Slot interno M.2 2230 para tarjeta WiFi/Bluetooth opcional, 2 agujeros para antenas externas opcionales Hueco interno para disco duro opcional SSD de 2.5"	
<b>Temperatura</b>	De 0°C a 45°C	
<b>Humedad</b>	Hasta 95% de humedad relativa a 45°C (no condensada)	
<b>Dimensiones</b>	240 x 158 x 25 mm. Volumen de 0.95l	
<b>AiCU</b>	Chipset AiCU incluido para control y monitorización remota del equipo (ocupa un slot interno M.2 2242). Acceso a la plataforma de control AiCU opcional, no incluido	
<b>TPM</b>	Módulo de seguridad TPM 2.0 (Trusted Platform Module)	
<b>Watchdog / WOL</b>	Watchdog programable desde 1 a 255 sg. WOL (Wake On Lan) incluido	
<b>Raid</b>	Admite modo Raid "0", Raid "1"	
<b>APAR</b>	Auto Power / Auto Recovery incluido. Permite al equipo reiniciarse automáticamente en caso de fallo de alimentación y el sistema recupera su última versión guardada	
<b>Super RTC</b>	Super RTC incluido en la BIOS. Permite programar horario de encendido/apagado del equipo cada día de la semana de manera independiente	
<b>Sistema operativo</b>	No incluido	
<b>Certificados</b>	CE, FCC, BSMI, CB, ErP, NRTL	
<b>Garantía</b>	2 años de garantía en laboratorio ampliables hasta 5 años / MTBF de 50.000 horas	

