



## QVP-41C

SO	QVR Pro OS (QVP)
CPU	Procesador Intel® Celeron® J6412 de 4 núcleos/4 hilos, con ráfaga de hasta 2,6 GHz
Arquitectura de CPU	x86 de 64 bits
Procesadores gráficos	Intel® UHD Graphics
Transcodificación acelerada de hardware	Yes
Memoria del sistema	8GB
Memoria máxima	16 GB (2 x 8 GB)
Ranura para memoria	2 módulos de memoria DDR4 SO-DIMM
Memoria flash	4 GB (protección del sistema operativo de doble arranque)
Número máx. de cámaras en directo (pantalla local)	24 canales en Todo 720p,H.264, 30FPS 12 canales en Todo 1080p,H.264, 30FPS
Número máx. de cámaras de reproducción (pantalla local)	12
Número máx. de conexiones simultáneas (cliente)	8 (4 cámaras en directo / por cliente remoto) *El número de conexiones simultáneas de cliente varía según las cámaras en directo
Canal integrado	8
Canal máx.	24 H264 / 1920x1080 / 30FPS
Rendimiento máx.	300 Mbps
Drive Bay	4 unidades SATA de 3,5" a 6Gb/s, 3Gb/s  El sistema se envía sin unidad de disco duro. Para ver la lista de compatibilidad de discos duros, visite <a href="https://www.qnap.com/compatibility/">https://www.qnap.com/compatibility/</a>

Compatibilidad de unidades	3,5 pulgadas SATA discos duros 2,5 pulgadas SATA estado sólido discos duros
Intercambiable en caliente	Yes
Ranura para SSD M.2	2 x M.2 2280 PCIe Gen 3 x2
Puerto 2,5 GbE	2
Puerto USB 2.0	2
Puerto USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)	2
Salida HDMI™	2, HDMI™ 1.4b (hasta 4096 x 2160 @ 30Hz)
Factor de forma	Torre
Indicadores LED	Unidad de disco duro 1-4, estado, LAN, puerto USB, puerto M.2
Botones	Encendido, restablecimiento, copia de un toque USB
Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad)	168,5 × 160,2 × 220,5 mm
Peso (neto)	2.21 kg
Peso (bruto)	3.61 kg
Temperatura operativa	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Humedad relativa	5 ~ 95 % de humedad relativa sin condensación, bulbo húmedo: 27 °C (80,6 °F)
Unidad de alimentación eléctrica	Adaptador de 90W, 100-240 V
Consumo de energía: Modo suspensión de disco duro:	28.974 W
Consumo de energía: Modo de funcionamiento, típico	35.79 W
Ventilador	1 x 120mm, 12VDC
Nivel de sonido	16.9 db(A)
Advertencia del sistema	Timbre
Cierre de bandeja	Sí
Sistema de archivos: Unidad de disco duro interna	EXT4
Recuperación de RAID	Yes
Ampliación de la capacidad RAID en línea	Yes

Migración del nivel RAID en línea	Yes
Recambio en caliente RAID 10+	Yes
RAID 10	Yes
RAID 6	Yes
Spare RAID 5+	Yes
RAID 5	Yes
RAID 1	Yes
RAID 0	Yes
JBOD	Yes
Disco único	Yes
Wake-on-LAN (WOL)	Yes
Programar encendido/apagado (15 opciones)	Yes
Inicios de sesión Telnet y SSH (solo administrador)	Yes
Configuración del Servidor y Cliente Syslog	Yes
Idioma	Inglés, alemán, francés, italiano, español, polaco, sueco, danés, noruego, finés, ruso, japonés, coreano, holandés, checo, chino tradicional, chino simplificado, turco, húngaro, rumano, tailandés, portugués/de Brasil, griego

Nota: Utilice sólo módulos de memoria QNAP para mantener el rendimiento y la estabilidad del sistema. Para dispositivos NAS con más de una ranura de memoria, utilice módulos QNAP con especificaciones idénticas y consulte el manual de usuario de hardware para instalar módulos de memoria QNAP compatibles.

Advertencia: Usar módulos no compatibles puede degradar el rendimiento, provocar errores o impedir el arranque del sistema operativo.

QNAP se reserva el derecho de sustituir piezas parciales o accesorios si las piezas originales ya no está disponibles en los fabricantes/proveedores. Cualquier reemplazo será totalmente probado y verificado para cumplir con las estrictas directrices de compatibilidad y estabilidad, y garantizará un rendimiento idéntico al de la pieza original.

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Las imágenes de producto son para fines ilustrativos y pueden diferir del producto real Debido a diferencias en los monitores, los colores de los productos también pueden parecer distintos de los que se muestra en el sitio.

Los diseños y las especificaciones están sujetos a modificaciones sin previo aviso.