



MINI PC LIVA Q3P AMD V1605B 8GB-128GB HDMI-MDP WIFI-BT SIN SO

El Mini PC ECS LIVA Q3 Plus esta diseñado para ofrecer un rendimiento eficiente en un formato compacto. Con un procesador AMD Ryzen Embedded V1605B, este dispositivo cuenta con una frecuencia base de 2.0 GHz y puede alcanzar hasta 3.60 GHz en modo turbo. La arquitectura del sistema operativo es de 64 bits, lo que permite un manejo óptimo de las aplicaciones. Este modelo no incluye unidad óptica y presenta un chasis de tipo Mini PC, con dimensiones de 74 mm de ancho, 74 mm de profundidad y 52.1 mm de altura, lo que facilita su integración en espacios reducidos. Su peso es de 359 g, lo que lo hace ligero y fácil de transportar. Además, cuenta con soporte VESA, permitiendo su montaje en la pared o en un monitor. El Mini PC incluye 4 GB de memoria RAM DDR4-SDRAM, con la posibilidad de expandirse hasta un máximo de 8 GB. La unidad de almacenamiento es eMMC con una capacidad total de 128 GB, ideal para almacenar documentos y aplicaciones. La tarjeta de lectura integrada permite la transferencia de datos de manera sencilla. En cuanto a conectividad, el dispositivo ofrece múltiples opciones. Dispone de dos puertos USB 3.0 (3.1 Gen 1), un puerto USB 2.0, un puerto HDMI 2.0 y un puerto Mini Display. También incluye Ethernet y soporte para Wi-Fi 5 (802.11ac), así como estándares anteriores como 802.11b, 802.11g y Wi-Fi 4 (802.11n). El Mini PC opera en un rango de temperatura de 0 a 40 C y puede ser almacenado en condiciones de -20 a 80 C. Su intervalo de humedad relativa para funcionamiento es del 10 al 95%, lo que garantiza su operatividad en diversas condiciones ambientales. Durante el almacenamiento, el rango de humedad relativa se mantiene en el mismo nivel. El adaptador gráfico en tablero es de la familia AMD Radeon Vega Graphics, con un total de 4 núcleos y 8 filamentos, lo que proporciona un rendimiento gráfico adecuado para tareas cotidianas. No se dispone de un adaptador gráfico discreto, lo que contribuye a la reducción del tamaño y el consumo energético del dispositivo. El color del producto es negro, lo que le otorga un aspecto moderno y elegante. La fuente de alimentación admite un voltaje de entrada de 100 a 240 V, lo que permite su uso en diferentes regiones sin necesidad de adaptadores adicionales. En resumen, el Mini PC ECS LIVA Q3 Plus es una solución compacta y eficiente para quienes buscan un dispositivo versátil y de alto rendimiento en un formato reducido.

Medios de almacenaje

Capacidad total HDD

No disponible

Unidad de almacenamiento

eMMC

Capacidad total eMMC

128GB

Capacidad total de almacenaje

128GB

Tarjeta de lectura integrada

Si

Capacidad total SSD

No disponible

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

1

Version HDMI

2.0

Cantidad de puertos Mini Display

1

Numero de puertos HDMI

1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

2

Peso y dimensiones

Altura
52.1 mm

Profundidad
74 mm

Peso
359 g

Ancho
74 mm

Memoria

Tipo de memoria interna
DDR4

Memoria RAM
4GB

Memoria interna maxima
8GB

Otras características

Fabricante de procesador
AMD

Control de energia

Fuente de alimentacion, voltaje de entrada
100 - 240 V

Diseño

Tipo de chasis
Mini PC

Color del producto
Negro

montaje VESA
Si

Software

Sistema operativo instalado
No disponible

Arquitectura del sistema operativo
64-bit

Contenido del embalaje

Pantalla incluida
No disponible

Soporte VESA incluido
Si

Conexion

Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 5 (802.11ac)

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
10 - 95%

Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 Å°C

Intervalo de temperatura de almacenaje
-20 - 80 Å°C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
10 - 95%
Procesador
Frecuencia del procesador turbo
3.60GHz
Familia de procesador
Ryzen Embedded
Modelo del procesador
V1605B
Socket de procesador
Integrada
Tipos de memoria que admite el procesador
DDR4-SDRAM
Frecuencia del procesador
2.0 GHz
Generacion del procesador
AMD Ryzen Embedded
Numero de nucleos de procesador
4
Numero de filamentos de procesador
8
Contenido del empaque
Tornillos incluidos
Si
Impulsion optica
Tipo de unidad optica
No
Desempeno
Tipo de producto
Mini PC
Graficos
Adaptador de graficos discreto
No
Modelo de graficos en tarjeta
AMD Radeon Graphics
Modelo de adaptador de graficos discretos
No disponible
Adaptador grafico en tablero
Si
On-board graphics adapter family
AMD Radeon Vega Graphics
Red
Ethernet
Si
Wifi
Si
Wi-Fi estandares
802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)
\$8,998.44MN