



MOTHERBOARD ECS GLKDI2N4020 INTEL MINI ITX

La tarjeta madre ECS Mini-ITX GLKD-I2 esta diseñada para ofrecer un rendimiento eficiente en sistemas compactos. Compatible con procesadores Intelu00ae Celeronu00ae, este modelo cuenta con un procesador N4020, que proporciona un equilibrio entre potencia y eficiencia energetica. En terminos de conectividad, la tarjeta madre incluye dos puertos USB 2.0 y dos puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1), ademas de un conector USB 3.0 (3.1 Gen 1). Tambien dispone de un puerto VGA (D-Sub) y un puerto HDMI, permitiendo diversas opciones de salida de video. Para la conectividad de red, se incluye un puerto Ethernet LAN (RJ-45) y un controlador LAN Realtek RTL8111H. La tarjeta madre soporta una memoria interna maxima de 8 GB, utilizando tipos de memoria DDR4-SDRAM, y tiene una ranura de memoria SO-DIMM. Las velocidades de reloj de memoria soportadas alcanzan hasta 2400 MHz. Ademas, se pueden conectar hasta dos unidades de almacenamiento a traves de conectores SATA III. En cuanto a audio, la tarjeta madre cuenta con un chip de sonido Realtek ALC897, que permite una salida de audio de 6.0 canales. Tambien incluye un conector de audio en el panel frontal y una salida para auriculares. Para la entrada de microfono, se dispone de un jack de entrada. El diseno de la tarjeta madre sigue el factor de forma Mini ITX, con dimensiones de 170 mm de ancho y 170 mm de profundidad. Se integra un conector de potencia ATX de 24 pines y se ofrece un conector paralelo, asi como dos conectores COM y una cabecera de puerto serie. La tarjeta madre es compatible con el sistema operativo Windows 10 x64 y utiliza una BIOS AMI con un tamaño de memoria de 128 MB/s. No se incluye soporte para Wifi ni para un conector TPM. La sostenibilidad del producto esta respaldada por la certificacion CE. En resumen, la tarjeta madre ECS Mini-ITX GLKD-I2 es una opcion versatil y compacta, ideal para construir sistemas de computacion eficientes y funcionales.

Puertos e Interfaces

Numero de puertos HDMI

1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

1

Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)

Cantidad de puertos USB 2.0

2

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Microfono, jack de entrada

Si

Puerto de raton PS/2

1

Cantidad de DisplayPorts

0

Salidas para auriculares

1

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

2

Peso y dimensiones

Profundidad

170 mm

Ancho

170 mm

Detalles tecnicos

Factor de forma

Mini-ITX

Sustainability certificates
CE
Memoria
Numero de ranuras de memoria
1
Memoria sin buffer
Si
No ECC
Si
Tipos de memoria compatibles
DDR4
Tipo de ranuras de memoria
SO-DIMM
Memoria interna maxima
8GB
Velocidades de reloj de memoria soportadas
2400 MHz
Requisitos del sistema
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10
BIOS
BIOS, tamaño de memoria
128 MB/s
Tipos de BIOS
AMI
Conexion
Ethernet
Si
Tipo de interfaz ethernet
Ethernet rapido, Gigabit Ethernet
Wifi
No disponible
Controlador LAN
Realtek RTL8111H
Procesador
Fabricante de procesador
Intel
Procesador compatible
Intel® Celeron®
Familia de procesador
Intel
Modelo del procesador
N4020
Socket de procesador
LGA 1150
Desempeno
Version DirectX
12.0
Componente para
PC

<p>Circuito integrado de tarjeta madre N4020 Familia de componentes de tarjeta madre Intel Canales de salida de audio 6.0 canales Interno I/O Conector de potencia ATX (24 pines) Si Interfaces de disco de almacenamiento soportados SATA III Conector TPM No Conector de audio en panel frontal Si USB 2.0, conectores 2 Numero de conectores SATA III 2 Numero de ranuras M.2 (M) 2 Cabecera de puerto serie 2 Conectores USB 3.0 (3.1 Gen 1) 1 Numero de conectores COM 2 Conector paralelo Si Conector de panel delantero Si Caracteristicas Chip de sonido Realtek ALC897 Controladores de almacenaje Numero de unidades de almacenamiento compatibles 2</p>
<p>\$1,207.37MN</p>