



**KIT MEMORIA RAM ACER HT200 DDR5 6800MHZ 32GB - 2 X 16GB CL34 XMP**

El Kit RAM Acer DDR5 de 32GB a 6800MHz CL34 XMP es un componente diseñado para PC que ofrece un rendimiento excepcional. Con una latencia CAS de CL34, este modulo de memoria garantiza una respuesta rapida y eficiente en diversas aplicaciones. La memoria tiene un diseno de 2 x 16GB, lo que permite una capacidad total de 32GB, ideal para tareas que requieren un alto rendimiento. El producto cuenta con un tipo de enfriamiento mediante disipador termico, lo que ayuda a mantener temperaturas optimas durante su funcionamiento. Su voltaje de operacion es de 1.2 V, lo que contribuye a un consumo energetico eficiente. La memoria opera en un rango de temperatura de 0 a 85 C, asegurando su estabilidad en diferentes condiciones ambientales. El Kit RAM Acer es compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP) version 3.0, lo que permite una facil optimizacion del rendimiento. No presenta memoria buffered, siendo un tipo de memoria unbuffered (no registrada), lo que la hace adecuada para una amplia gama de configuraciones de PC. Con unas dimensiones de 138 mm de ancho, 48 mm de profundidad y 7.6 mm de altura, este modulo se adapta a la mayoria de las placas base. El color negro del producto le otorga un aspecto elegante y moderno. La memoria interna es del tipo DDR5, lo que asegura una alta velocidad de transferencia de datos y un rendimiento superior en comparacion con generaciones anteriores. En resumen, el Kit RAM Acer DDR5 32GB 6800MHz CL34 XMP es una opcion robusta y eficiente para quienes buscan mejorar el rendimiento de su PC, ofreciendo características avanzadas y un diseno optimizado para un funcionamiento eficaz.

**Peso y dimensiones**

**Altura**

7.6 mm

**Profundidad**

48 mm

**Ancho**

138 mm

**Memoria**

**Intel® Extreme Memory Profile (XMP)**

Si

**Latencia CAS**

CL34

**Diseno de memoria (modulos x tamano)**

2 x 16GB

**Componente para**

PC

**Voltaje de memoria**

1.2 V

**Buffered memory type**

Unregistered (unbuffered)

**Tipo de memoria interna**

DDR5

**Capacidad de memoria RAM**

32GB

**Velocidad de memoria del reloj**

6800MHz

**Intel Extreme Memory Profile (XMP) version**

3.0

**ECC**

No

<b>Otras características</b>
<b>Factor de forma</b>
<b>288-pin DIMM</b>
<b>Diseño</b>
<b>Retroiluminación</b>
<b>No</b>
<b>Color del producto</b>
<b>Negro</b>
<b>Tipo de enfriamiento</b>
<b>Disipador térmico</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
<b>Intervalo de temperatura operativa</b>
<b>0 - 85 °C</b>
<b>Características</b>
<b>AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking)</b>
<b>No disponible</b>
<b>On-Die ECC</b>
<b>Si</b>
<b>\$2,372.35MN</b>