



**KIT MEMORIA RAM ACER HT200 DDR5 6000MHZ 64GB - 2 X 32GB CL30 XMP BLANCO**

La memoria RAM Acer DDR5 de 64GB, con una velocidad de 6000MHz y una latencia CAS de 30, se presenta como una opcion de alto rendimiento para sistemas de PC. Este modulo de memoria tiene un voltaje de 1.35 V y utiliza un factor de forma de 288-pin DIMM, lo que lo hace compatible con una amplia gama de placas base. El diseno de la memoria consiste en dos modulos de 32GB cada uno, lo que permite una capacidad total de 64GB. La memoria no cuenta con ECC, pero si incluye On-Die ECC, lo que proporciona una cierta proteccion contra errores. El tipo de memoria interna es DDR5, que ofrece mejoras significativas en comparacion con generaciones anteriores. El producto no incluye características de retroiluminacion y no es compatible con AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking). Sin embargo, es compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP) version 3.0, lo que facilita la optimizacion del rendimiento en sistemas que lo soportan. El enfriamiento se logra a traves de un disipador termico, asegurando que la memoria funcione de manera eficiente incluso bajo cargas pesadas. Las dimensiones del modulo son 138 mm de ancho, 48 mm de profundidad y 7.6 mm de altura, lo que permite una instalacion sencilla en la mayoria de los gabinetes de PC. El intervalo de temperatura operativa de esta memoria se situa entre 0 y 85 C, lo que garantiza un funcionamiento estable en diversas condiciones ambientales. En resumen, la memoria RAM Acer DDR5 64GB 6000MHz CL30 XMP BL.9BWWA.456 es una opcion robusta y eficiente para quienes buscan mejorar el rendimiento de su sistema informatico.

**Peso y dimensiones**

**Altura**

7.6 mm

**Profundidad**

48 mm

**Ancho**

138 mm

**Memoria**

Intel® Extreme Memory Profile (XMP)

Si

**Latencia CAS**

CL30

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

2 x 32GB

**Componente para**

PC

**Voltaje de memoria**

1.35 V

**Buffered memory type**

Unregistered (unbuffered)

**Tipo de memoria interna**

DDR5

**Capacidad de memoria RAM**

64GB

**Velocidad de memoria del reloj**

6000MHz

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

3.0

**ECC**

No

**Otras características**

|  |
|--|
| <b>Factor de forma</b>                               |
| <b>288-pin DIMM</b>                                  |
| <b>Diseno</b>  |
| <b>Retroiluminacion</b>                              |
| <b>No</b>  |
| <b>Color del producto</b>                            |
| <b>Blanco</b>  |
| <b>Tipo de enfriamiento</b>                          |
| <b>Disipador termico</b>                             |
| <b>Condiciones ambientales</b>                       |
| <b>Intervalo de temperatura operativa</b>            |
| <b>0 - 85 Â°C</b>                                    |
| <b>Caracteristicas</b>                               |
| <b>AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking)</b> |
| <b>No disponible</b>                                 |
| <b>On-Die ECC</b>                                    |
| <b>Si</b>  |
| <b>\$4,341.25MN</b>                                  |