



## Acer Predator Hermes RGB HERMES-48GB-7200-1R8-V1 módulo de memoria 2 x 24 GB DDR5 7200 MHz ECC

Acer Predator Hermes RGB HERMES-48GB-7200-1R8-V1, 48 GB, 2 x 24 GB, DDR5, 7200 MHz, 288-pin DIMM

SKU: BL.9BWWR.447

### Información Técnica

Marca: **Acer**  
 Memoria interna: **48 GB**  
 Tipo de memoria interna: **DDR5**  
 Velocidad de memoria del reloj: **7200 MHz**  
 Componente para: **PC**  
 ECC: **Si**

### Aspectos destacados

Acer Predator Hermes RGB HERMES-48GB-7200-1R8-V1. Componente para: PC, Memoria interna: 48 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 2 x 24 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 7200 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 36, ECC

### Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: <b>Unregistered (unbuffered)</b>
ECC en el chip: <b>Si</b>
Latencia CAS: <b>36</b>
Memoria interna: <b>48 GB</b>
Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>2 x 24 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR5</b>
Velocidad de memoria del reloj: <b>7200 MHz</b>
Componente para: <b>PC</b>
Factor de forma de memoria: <b>288-pin DIMM</b>
ECC: <b>Si</b>
Canales de memoria: <b>Doble canal</b>
Clasificación de memoria: <b>1</b>
Voltaje de memoria: <b>1.35 V</b>
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): <b>Si</b>
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): <b>3.0</b>
Tipo de enfriamiento: <b>Disipador térmico</b>
Placa de plomo: <b>Oro</b>
Retro iluminación: <b>Si</b>

Color de luz de fondo: **Varios**

Certificación: **CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, BSMI**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 85 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-55 - 100 °C**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/600899/acer-predator-hermes-rgb-hermes-48gb-7200-1r8-v1-modulo-de-memoria-2-x-24-gb-ddr5-7200-mhz-ecc>