



## Acer Predator Hermes RGB módulo de memoria 32 GB 2 x 16 GB DDR5 7200 MHz ECC

Acer Predator Hermes RGB, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 7200 MHz, Blanco

SKU: BL.9BWWR.405

### Información Técnica

Marca: **Acer**  
 Memoria interna: **32 GB**  
 Tipo de memoria interna: **DDR5**  
 Velocidad de memoria del reloj: **7200 MHz**  
 Componente para: **PC**  
 ECC: **Si**

### Aspectos destacados

Acer Predator Hermes RGB. Componente para: PC, Memoria interna: 32 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 2 x 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 7200 MHz, Latencia CAS: 34, ECC, Color del producto: Blanco

### Especificaciones

| Características   |
|---|
| Tipo de memoria intermedia: <b>Unregistered (unbuffered)</b>      |
| Latencia CAS: <b>34</b>   |
| Memoria interna: <b>32 GB</b>                                     |
| Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>2 x 16 GB</b>            |
| Tipo de memoria interna: <b>DDR5</b>                              |
| Velocidad de memoria del reloj: <b>7200 MHz</b>                   |
| Componente para: <b>PC</b>  |
| ECC: <b>Si</b>  |
| Voltaje de memoria: <b>1.4 V</b>                                  |
| Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): <b>Si</b>                  |
| Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): <b>3.0</b> |
| Color del producto: <b>Blanco</b>                                 |
| Retro iluminación: <b>Si</b>                                      |
| Color de luz de fondo: <b>Multicolor</b>                          |
| Certificación: <b>CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, BSMI</b>              |
| Condiciones ambientales   |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 85 °C</b>        |
| Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-55 - 100 °C</b>       |

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.