



## MEMORIA DDR5 PREDATOR RGB MODELO HERMES DE 32GB (2-16GB) UDIMM 6800 MT-S BL.9BWWR.399 COLOR BLANCO

El Kit de Memoria RAM Acer Predator Hermes RGB DDR5, BL.9BWWR.399 cuenta con una latencia CAS de 32 y un diseno de memoria de 2 modulos de 16GB cada uno. La luz de fondo es multicolor y el tipo de memoria interna es DDR5. Esta memoria RAM tiene una capacidad total de 32GB y es compatible con ECC. El intervalo de temperatura operativa va desde 0°C hasta 85°C, mientras que el de almacenaje es de -55°C a 100°C. Es de tipo unbuffered y funciona con un voltaje de memoria de 1.4V. Adicionalmente, es compatible con Intel Extreme Memory Profile (XMP) version 3.0 y presenta retroiluminacion. El color del producto es blanco y esta disenado para ser utilizado en PC. Cuenta con certificaciones CE, FCC, ROHS, VCCI, RCM, BSMI y tiene una velocidad de memoria del reloj de 6800MHz.

Memoria

Intel® Extreme Memory Profile (XMP)

Si

Latencia CAS

CL32

Diseno de memoria (modulos x tamano)

2 x 16GB

Componente para

PC

Voltaje de memoria

1.4 V

**Buffered memory type** 

**Unregistered (unbuffered)** 

Tipo de memoria interna

DDR5

Memoria RAM

32GB

Velocidad de memoria del reloj

6800MHz

Intel Extreme Memory Profile (XMP) version

3.0

ECC

Si

Diseno

Certificacion

CE, FCC, ROHS, VCCI, RCM, BSMI

Color de luz de fondo

Multicolor

Retroiluminacion

Si

Color del producto

Blanco

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa

0 - 85 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje

-55 - 100 °C

Caracteristicas



AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking)	
No disponible	
\$3,205.70MN	