



**KIT MEMORIA RAM ACER PREDATOR PALLAS DDR4 3600MHZ 16GB - 2 X 8GB CL18 XMP PLATA**

El Kit RAM Acer DDR4 16GB 3600MHz CL18 XMP BL.9BWWR.341 esta diseñado para ofrecer un rendimiento optimo en sistemas de PC. Este kit incluye dos modulos de 8GB cada uno, sumando un total de 16GB de memoria RAM. La latencia CAS es de 18, lo que contribuye a una respuesta rapida en aplicaciones y juegos. El color del producto es plata, lo que le otorga un aspecto elegante y moderno. Funciona a un voltaje de 1.35 V, lo que lo hace eficiente en terminos de consumo energetico. Este modulo de memoria es compatible con la tecnologia ECC, lo que proporciona una mayor estabilidad y correccion de errores. La memoria interna es del tipo DDR4, con una velocidad de reloj de 3600 MHz, lo que permite un rendimiento superior en comparacion con generaciones anteriores. Ademas, es compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP) version 2.0, facilitando el overclocking y la optimizacion del rendimiento. El factor de forma de este kit es de 288 pines DIMM, y no cuenta con retroiluminacion, lo que lo hace ideal para configuraciones que buscan un diseno mas sobrio. El tipo de enfriamiento es mediante un disipador termico, asegurando que la memoria se mantenga a temperaturas adecuadas durante su funcionamiento. El intervalo de temperatura operativa se situa entre 0 y 85 C, mientras que el intervalo de temperatura de almacenamiento varia de -55 a 100 C, lo que garantiza su funcionamiento en diversas condiciones ambientales. Este producto cuenta con certificaciones CE, FCC, ROHS, VCCI, RCM y BSMI, asegurando su calidad y cumplimiento de normativas internacionales. En resumen, el Kit RAM Acer DDR4 16GB 3600MHz CL18 XMP BL.9BWWR.341 es una opcion robusta y eficiente para quienes buscan mejorar el rendimiento de su PC, combinando velocidad, estabilidad y un diseno atractivo.

Memoria

Intel® Extreme Memory Profile (XMP)

Si

Latencia CAS

CL18

Diseno de memoria (modulos x tamano)

2 x 8GB

Componente para

PC

Voltaje de memoria

1.35 V

Buffered memory type

Unregistered (unbuffered)

Tipo de memoria interna

DDR4

Capacidad de memoria RAM

16GB

Velocidad de memoria del reloj

3600MHz

Intel Extreme Memory Profile (XMP) version

2.0

ECC

Si

Otras características

Factor de forma

288-pin DIMM

Diseno

Certificacion

CE, FCC, ROHS, VCCI, RCM, BSMI

<b>Retroiluminacion</b>
No
<b>Color del producto</b>
Plata
<b>Tipo de enfriamiento</b>
Disipador termico
<b>Condiciones ambientales</b>
<b>Intervalo de temperatura operativa</b>
0 - 85 Â°C
<b>Intervalo de temperatura de almacenaje</b>
-55 - 100 Â°C
<b>Caracteristicas</b>
AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking)
<b>No disponible</b>
<b>\$1,187.17MN</b>