

## XPG LANCER BLADE módulo de memoria 16 GB 1 x 16 GB DDR5 ECC

XPG LANCER BLADE , 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 5600 MHz, 288-pin DIMM

SKU: AX5U5600C4616G-SLABBK

### Información Técnica

Marca: **ADATA**

Latencia CAS: **45**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 16 GB**

Factor de forma de memoria: **288-pin DIMM**

ECC: **Si**

Voltaje de memoria: **1.1,1.4 V**

Peso: **32.9 g**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: <b>Unregistered (unbuffered)</b>
Latencia CAS: <b>45</b>
Memoria interna (GB): <b>16 GB</b>
Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>1 x 16 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR5</b>
Velocidad de memoria del reloj: <b>5600 MHz</b>
Componente para: <b>PC</b>
Factor de forma de memoria: <b>288-pin DIMM</b>
ECC: <b>Si</b>
Voltaje de memoria: <b>1.1,1.4 V</b>
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): <b>Si</b>
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): <b>3.0</b>
Tipo de enfriamiento: <b>Disipador térmico</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 85 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-20 - 65 °C</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>33.8 mm</b>
Profundidad: <b>133.3 mm</b>
Altura: <b>7.8 mm</b>
Peso: <b>32.9 g</b>
Empaquetado de datos
Tipo de empaque: <b>Blister</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.