



VK2 RGB

La VK2 RGB es una caja ATX adecuada para una amplia gama de configuraciones gaming gracias a su diseño espacioso, su aspecto refinado y un panel lateral de cristal templado. Cuatro ventiladores ya están preinstalados para un fuerte flujo de aire. Se puede ampliar para incluir hasta ocho ventiladores o, para obtener el máximo rendimiento, radiadores con un tamaño de hasta 360 mm. También hay espacio suficiente para discos duros y SSD, así como una ordenada gestión de cables.

Características

■ SUTIL DISEÑO GAMING

Con el aspecto sutilmente juguetón del panel frontal y un panel lateral de cristal templado, el VK2 RGB es ideal para muchos tipos diferentes de configuración de gaming y se integra perfectamente en cualquier tipo de entorno.

■ FLUJO DE AIRE AMPLIABLE

Tres ventiladores de 120 mm y un ventilador LED RGB de 120 mm ya están preinstalados en el VK2 RGB, pero esto se puede ampliar fácilmente hasta ocho ventiladores. Las zonas de entrada de aire están protegidas por filtros de polvo.

■ SOPORTE PARA REFRIGERACIÓN POR AGUA

Para sistemas exigentes, y en lugar de ventiladores, el VK2 RGB puede equiparse con un radiador de 240 mm o 280 mm bajo el panel superior y un radiador de 360 mm detrás del panel frontal.

■ ESPACIO SUFICIENTE PARA EL ALMACENAMIENTO DE DATOS

Se pueden instalar cómodamente hasta dos discos duros de 3,5" o cuatro SSD de 2,5" en diferentes ubicaciones dentro del VK2 RGB.

■ CONECTORES CERCA DEL FRONTAL

Para los dispositivos periféricos, en la parte superior de la carcasa ATX hay dos puertos USB 3.0 rápidos y un puerto TRRS para auriculares.

■ ESPACIO PARA COMPONENTES DE HARDWARE GRANDES

El VK2 RGB ofrece suficiente espacio para componentes grandes, como tarjetas gráficas con una longitud de hasta 35 cm, un refrigerador de CPU con una altura máxima de 16 cm y una fuente de alimentación con una longitud de hasta 21 cm.

Especificaciones

| | |
|--|-----------------------|
| Nombre de producto | VK2 RGB |
| Factor de forma | ATX |
| Ranuras de expansión | 7 |
| Lacado interior | ✓ |
| Instalación de dispositivos sin herramientas | ✓ |
| Sistema de gestión del cableado | ✓ |
| Panel lateral | Cristal templado |
| Dimensiones (L x An x Al) | 40,4 x 20,6 x 48,7 cm |

Máximo número de bahías

2 x 3,5" | 4 x 2,5"

I/O

USB 3.0 (superior): 2 | Audio (superior): TRRS

Configuración del ventilador

| | |
|-----------------|---|
| Panel frontal: | 3x 120 mm ventilador (preinstalado) o radiador (opcional)* |
| Panel posterior | 1x 120 mm ventilador PWM LED RGB direccional (preinstalado) |
| Panel superior | 2x 120 mm o 2x 140 mm ventilador o radiador (opcional) |
| Panel lateral | 2x 120 mm ventilador (opcional) |

Compatibilidad RGB

| | |
|---------------------------|--|
| Tipo | Direccional |
| Puertos | 4 |
| Control manual | 14 modalidades |
| Compatibilidad placa base | MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync |
| Clavija RGB | 5V-D-coded-G |

Compatibilidad

| | |
|--|--------------------------|
| Placa base | Mini-ITX, Micro-ATX, ATX |
| Máx. longitud de la tarjeta gráfica | 35,0 / 37,5** cm |
| Máx. altura del refrigerador CPU | 16,0 cm |
| Máx. longitud de la fuente de alimentación | 21,0 cm |
| Máx. altura del radiador incl. ventilador (frontal) | 5,7 cm |
| Máx. altura del radiador incl. ventilador (superior) | 5,7 cm |

Contenidos del paquete

VK2 RGB, Conjunto de accesorios

Código de barras

VK2 RGB Black 4044951041206

* La instalación de un radiador de 360 mm puede impedir la instalación de un disco duro de 3,5"
 ** Sin el ventilador frontal



