

# DIGITUS Consola KVM modular HD LCD con TFT de 17" (43,2 cm), conexión KVM VGA de 1 puerto, touchpad, distribución alemana del teclado

DS-72220-1GE  
EAN 4016032483182



### Consola modular HD LCD TFT, teclado GE con 1 puerto KVM, teclado GE, negro RAL 9005

La consola KVM Digitus HD LCD - con un monitor TFT de 17" con cristal protector antirreflejos e inastillable. La consola puede extraerse completamente del armario del servidor y la pantalla TFT puede inclinarse 120 grados. Esta consola es compatible con varios armarios de 800 mm a 1200 mm de profundidad y viene completa con todos los cables KVM. Con resolución Full HD de 1080P e indicador LED del estado de la conexión, esta consola también cuenta con un puerto periférico USB en la zona de la consola. Disfrute de hasta un 85% más de espacio y una relación de contraste de 1000:1 y soporte para 16,7 millones de colores con esta consola. El paquete incluye un adaptador VGA de 1 puerto, un teclado y un ratón táctil con dos teclas de función. Con un diseño modular y ampliable, esta consola también puede conectarse en cascada.

### Máxima flexibilidad en la administración de la granja de servidores

- Resolución: 1920x1080 a 60 Hz
- La consola crea hasta un 85 % más de espacio
- Relación de contraste: 1000:1
- Soporta: 16,7 M de colores
- Incluye adaptador VGA de 1 puerto
- Teclado alemán incluido

- Ratón táctil con dos botones de función
- La consola puede extraerse completamente del armario del servidor y la pantalla TFT puede inclinarse 120 grados.
- Peso bruto: 19,15 kg
- Bloqueo de seguridad de la consola para evitar daños
- Carcasa que ahorra espacio (1U), negra (RAL 9005)
- Interfaz: VGA
- Disposición del teclado: GE
- Número de puertos: 1
- Tamaño de pantalla: 17 pulgadas

### Attributes

- Distribución del teclado: DE
- Interfaz: VGA
- Número de puertos: 1
- Posibilidad de conexión en cascada: sí
- Tamaño de pantalla: 17 pulgadas

### Package contents

- Consola modular de 17"
- Adaptador VGA de puerto único
- Teclado
- Guía de inicio rápido
- Fuente de alimentación
- Material de montaje

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	12.29	60.50	55.00	21.50	71,541.20
Packaging Unit Inside	1	12.29	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	12.29	57.50	51.50	16.50	48,860.60
Net single without Packaging	1	9.51	49.00	48.00	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- Este producto está destinado exclusivamente para uso en interiores.
- Lea todas las instrucciones.
- Siga todas las advertencias e instrucciones del aparato.
- No coloque este aparato sobre una superficie inestable (como un carrito, un soporte, una mesa, etc.).
- Si este aparato se cae, puede causar daños graves.
- No utilice este aparato cerca del agua.
- No coloque este aparato cerca o encima de un radiador.
- La carcasa está equipada con aberturas para la disipación del calor y la ventilación. Para evitar el sobrecalentamiento durante el funcionamiento, las aberturas de ventilación no deben bloquearse ni taparse.
- No coloque el aparato sobre una superficie blanda (por ejemplo, cama, sofá, manta, etc.). Esto bloquearía la ventilación.
- El aparato no debe instalarse en un entorno cerrado si no se garantiza una ventilación adecuada.
- No pulverice ningún líquido sobre el aparato.
- Desconecte el enchufe de la red antes de limpiar. No utilice productos de limpieza líquidos o espumosos.
- Limpie el aparato con un paño húmedo.
- Conecte el aparato según la alimentación indicada en la placa de características.
- Este dispositivo está diseñado para el sistema de distribución IT con tensión de 100 V - 230 V.
- Para evitar daños en el aparato, es importante que todos los aparatos estén correctamente conectados a tierra.
- No coloque ningún objeto sobre el cable de alimentación y tiéndalo de forma que no haya peligro de tropezar.
- Si se utiliza un cable alargador para el aparato, asegúrese de que la capacidad total de todos los productos que utilicen el cable no supere la carga actual.
- Asegúrese de que la corriente total de todos los productos conectados a la toma no supere los 15 A.
- Utilice un protector contra sobretensiones, un regulador o un sistema de alimentación ininterrumpida (SAI) para proteger su sistema de una

- alimentación repentina, temporal y reducida.
- Fije correctamente el cable del sistema y el cable de alimentación y asegúrese de que ningún objeto presiona el cable.
  - No introduzca ningún objeto en el aparato a través de las aberturas de la carcasa. Existe riesgo de cortocircuito, que puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
  - No intente reparar el aparato usted mismo. Póngase siempre en contacto con un centro de atención al cliente autorizado.
  - Si se produce una de las siguientes situaciones, desenchufe el aparato y envíelo a un centro de servicio autorizado para su reparación
  - El cable de alimentación o el enchufe están dañados o desgastados;
  - Ha penetrado líquido en el aparato;
  - El aparato ha estado expuesto a la lluvia o al agua;
  - El aparato se ha caído o la carcasa se ha dañado;
  - Evidentemente, la función del aparato ha cambiado;
  - El aparato no puede funcionar como se describe en el manual de instrucciones.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)