

DIGITUS® Consola modular con TFT de 17" (43,2 cm), KVM de 16 puertos y panel táctil, teclado italiano

DS-72210-3IT

EAN 4016032449560



Consola modular con TFT de 17" (43,2 cm), KVM de 16 puertos y teclado táctil, teclado informático, 9005 bw

La consola DIGITUS® TFT de 17" ofrece, gracias a su estructura modular, un gran número de posibilidades de configuración individual, de modo que pueda adaptarse al ámbito de utilización de la consola. De este modo, la consola puede transformarse añadiendo módulos en cualquier momento y de forma económica. Mediante la configuración flexible, se garantiza una elevada utilidad a largo plazo de la consola. La consola modular está compuesta por un monitor de 17", un conmutador KVM de 16 puertos, un teclado y un panel táctil.

La mayor flexibilidad para la administración de una agrupación de servidores

- Monitor TFT de 43.2 cm (17"), con pantalla de cristal protector antirreflejante y anti rotura
- Resolución: 1280x1024 a 60 Hz
- La consola ahorra hasta un 85 % de espacio
- Contraste: 1000:1
- Compatible con: 16,7 millones de colores
- Incluye conmutador KVM de 16 puertos
- Incluye teclado italiano
- Panel táctil con dos botones de función

- La consola puede extraerse completamente del armario de red y la pantalla TFT puede inclinarse 120 grados.
- Peso bruto: 19,15 kg
- Consolas con bloqueo de seguridad para prevenir daños
- Carcasa reducida (1HE), negra (RAL 9005)
- 16 cables de conexión de servidor

Atributos

- Distribución del teclado: IT
- Interfaz: VGA
- Número de puertos: 16
- Posibilidad de conexión en cascada: sí
- Tamaño de pantalla: 17 pulgadas

Package contents

- Consolas modulares de 17"
- Conmutador KVM de 16 puertos
- Teclado
- Guía de inicio rápido
- Adaptador de red
- Material de montaje
- 16 cables de conexión de servidor

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 1 | 23.36 | 81.00 | 70.50 | 19.50 | 111,355.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 23.36 | 81.00 | 70.50 | 19.50 | 111,355.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 23.36 | 81.00 | 70.50 | 19.50 | 111,355.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 12.54 | 69.50 | 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