

DIGITUS Consola modular con TFT de 17" (43,2 cm), KVM Cat.5 de 16 puertos y panel táctil, teclado ruso

DS-72210-5RU
EAN 4016032449751



Modularized 43,2cm (17") TFT console with 16 port CAT 5 KVM, RU keyboard, RAL 9005 bk

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 Cat.5 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 antirreflectante 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 Cat.5 de 16 puertos

- Incluye teclado ruso
- 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 x Cat. 5 dongles
- Distribución del teclado: RU
- Interfaz: CAT 5
- Número de puertos: 16
- Tamaño de pantalla: 17 pulgadas

Package contents

- Consolas modulares de 17"
- Conmutador KVM Cat.5 de 16 puertos
- Teclado
- Guía de inicio rápido
- Adaptador de red
- Material de montaje
- 16 x Cat. 5 dongles

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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:

