

DIGITUS Console modulare con TFT da 17" (43,2 cm), 8 porte Cat.5 KVM e touchpad, tastiera russa

DS-72210-4RU
EAN 4016032449676



Console modulare con TFT da 17" (43,2 cm), KVM CAT 5 a 8 porte e touchpad, tastiera RU, 9005 bw

La console TFT DIGITUS® da 17" offre una moltitudine di opzioni di configurazione individuali grazie al suo design modulare, in modo che un adattamento all'area di applicazione della console possa essere coordinato. Ciò consente di risparmiare sui costi della console e può essere aggiornato in qualsiasi momento con moduli aggiuntivi. Grazie alla configurazione flessibile, è garantita un'elevata sicurezza futura della console. La console modulare è composta da un monitor da 17", uno switch KVM per porta Cat.5 a 8 porte, una tastiera e il touchpad.

Massima flessibilità nella gestione del Server-Farm

- Monitor TFT 43.2 cm (17"), con vetro protettivo antiriflesso e infrangibile
- Risoluzione: 1280x1024 a 60 Hz
- La console crea fino all'85% di spazio in più
- Rapporto di contrasto: 1000:1
- Supporta: 16,7 M colori
- Incluso switch KVM a 8 porte Cat.5
- Inclusa tastiera russa
- Touch-Board mouse con due tasti funzione

- La console può essere estratta completamente dal cabinet del server e lo schermo TFT può essere inclinato di 120°.
- Peso lordo: 19,15 kg
- Serratura di sicurezza console per evitare danni
- Alloggiamento salvaspazio (1HE), nero (RAL 9005)
- 8 x dongle Cat.5
- Dimensioni schermo: 17 pollici
- Interfaccia: CAT 5
- Layout tastiera: RU
- Numero di porte: 8
- Possibilità di collegamento a cascata: no

Package contents

- Console modulare da 17"
- 8 porte Cat5. KVM Switch
- Tastiera
- Guida di avvio rapido
- Alimentazione
- Materiale di montaggio
- 8 x dongle Cat.5

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:

