Vertiv Avocent Consola LCD de acceso directo al rack de 19" con conmutador KVM AutoView 2216 digital o analógico de 16 puertos, teclado USB, RAK-Key para acceso digital y 16 cables MPUIQ-VMCHS, US INTL



Marca : Vertiv Familia de productos: Código del producto:
Avocent LRA185KMM16D-001

Nombre del producto:

Consola LCD de acceso directo al rack de 19" con conmutador KVM AutoView 2216 digital o analógico de 16 puertos, teclado USB, RAK-Key para acceso digital y 16 cables MPUIQ-VMCHS, US INTL

Consola LCD de acceso directo al rack Vertiv Avocent de 19" con conmutador KVM AutoView 2216 digital o analógico de 16 puertos, teclado USB, RAK-Key para acceso digital y 16 cables MPUIQ-VMCHS, US INTL

Vertiv Avocent Consola LCD de acceso directo al rack de 19" con conmutador KVM AutoView 2216 digital o analógico de 16 puertos, teclado USB, RAK-Key para acceso digital y 16 cables MPUIQ-VMCHS, US INTL:

Consola de acceso a rack local con LCD Avocent

La familia de consolas LRA brinda simplicidad, eficiencia y facilidad de uso para convertirse en el perfecto punto de acceso en el centro de datos. La línea LRA permite facilidad de uso a varios servidores, lo que hace más cómodas las actualizaciones de software, la solución de problemas y la supervisión de sistemas y permite realizar todo ello en menos tiempo.

Exhibición		Teclado	
Diagonal de la pantalla 48,3 cm (19	250 cd / m ² 1000:1 41 cm 23 cm 170° 160° 47 cm	Teclado, cantidad de teclas Superficie táctil incorporada Idioma del teclado Diseño de teclado Aprobaciones reguladoras Certificación Control de energía Tipo de fuente de alimentación	103 ✓ Internacional de EE.UU. QWERTY UL, CE, CCC, BSMI, C-Tick, EAC, VCCI, KCC FCC Class A
Tamaño de pixel Relación de aspecto Tipo de visualizador Número de lenguajes OSD Detalles técnicos	300 x 300 mm 1:1, 16:9 TFT OSD 7	Consumo energético Consumo de energía (inactivo) Voltaje de entrada de adaptador AC Voltaje de salida de adaptador AC Frecuencia de adaptador AC Corriente de salida	17 W 0,5 W 90 - 264 V 12 V 50 - 60 Hz 3,3 A
Material Conectar y usar (Plug and Play) Altura (en unidades de rack) Tamaño (imperial)	Plástico, Acero ✓ 1 48,3 cm (19")	Condiciones ambientales Intervalo de temperatura operativa Intervalo de temperatura de almacenaje	0 - 50 °C -20 - 70 °C
Color del producto Intervalo de humedad relativa para	Negro 10 - 80%	Peso y dimensiones Ancho	482,6 mm
funcionamiento Built-in conmutador KVM Conmutador KVM cantidad de puertos Máxima resolución	16 1600 x 1200 Pixeles	Ancho Altura Profundidad Peso Profundidad de montaje (mín.)	482,6 mm 44,5 mm 533,4 mm 9,98 kg 70,6 cm
Rango de temperatura de funcionamiento Húmedad relativa	0 - 50 °F 10 - 80%	Profundidad de montaje (máx.) Empaquetado Peso del paquete	90,9 cm 15,4 kg

Detalles técnicos		Empaquetado	
Montaje en rack	✓	Dimensiones del embalaje (alto x	749,3 x 584,2 x 216 mm
Conexión de pantalla	✓	alto x peso)	
Número de computadoras controladas	16	Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	KVM
Interruptor de encendido/apagado integrado	✓	Soportes de montaje incluidos	✓
Botones	Auto, Menú	Guía de instalación rápida	✓
Indicadores LED	✓	Adaptador AC incluido	✓
Capacidad del rack	10	Estante de montaje	✓
Puertos e Interfaces		Tipo de embalaje	Caja
Interfaz	USB		
Tipo de puerto de teclado	USB		
Tipo de puerto de ratón	USB		
Tipo de puerto de vídeo	VGA		
Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A	2		



636430084558

Catalog Object Cloud