

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Consola LCD de 17" para rack con switch KVM análogo de 8 puertos integrado

AP5808

Descripción General

Presentación La consola LCD para rack con switch KVM integrado combina la funcionalidad de la consola LCD para rack y los switches KVM análogos en un práctico paquete que permite optimizar el espacio en U en el entorno de racks, lo que elimina el enredo de cables y ofrece el beneficio de las funciones que brindan dos productos en un único paquete. El teclado tiene distribución de teclado en inglés EE.UU.

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tensión de entrada principal | 120 V 240 V |
| Tipo de conexión de entrada | IEC 60320 C14 |
| número de unidad de rack | 1U |
| longitud de cable | 1.8 m |
| número de cables | 1 |
| equipo suministrado | Cable USB KVM Kit para montaje en rack, usuario único Cable PS2 KVM Cable de alimentación NEMA 5-15 Guía de instalación Cable para actualización de firmware CD de documentación Cable de alimentación C13-C14 |

Físico

| | |
|--|-----------------|
| Color | Negro |
| Altura | 4.3 cm |
| Ancho | 48.3 cm |
| Profundidad | 71.1 cm |
| peso del producto | 13.77 kg |
| Ubicación de Montaje | Frontal |
| preferencia de montaje | No preference |
| tipo de montaje | Montado en rack |
| Profundidad máxima de montaje | 104.98 cm |
| Profundidad mínima de instalación | 68 cm |

Entrada

Frecuencia asignada de empleo 50/60 Hz

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Conformidad

| | |
|------------------------------------|--|
| Certificaciones de Producto | En la lista de cUL C-Tick CE Industria Canadá KCC Registrado por UL VDE Cumplimiento con la norma TAA (de los Estados Unidos) |
|------------------------------------|--|

| | |
|---------------|--|
| Normas | EN 60951 FCC Part 15 clase A IEC 60950 |
|---------------|--|

Ambiental

| | |
|---|-----------|
| Temperatura ambiente de funcionamiento | 0...40 °C |
|---|-----------|

Hardware soportado

| | |
|--------------------------|------------|
| color de pantalla | 16 colores |
|--------------------------|------------|

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| tamaño de pantalla | 337,9 (H) x 270,3 (V) 17 inch |
|---------------------------|----------------------------------|

| | |
|--|------------------------------|
| Tipo de bola de control (trackball) | Tableta ps/2 Mouse de USB |
|--|------------------------------|

| | |
|-------------------------|--------------|
| Tipo de pantalla | Pantalla LCD |
|-------------------------|--------------|

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|-----|
| Tipo de unidad de paquete 1 | PCE |
|------------------------------------|-----|

| | |
|---|---|
| Número de unidades en el paquete 1 | 1 |
|---|---|

| | |
|-------------------------|-------|
| Paquete 1 Altura | 13 cm |
|-------------------------|-------|

| | |
|------------------------|-------|
| Paquete 1 Ancho | 83 cm |
|------------------------|-------|

| | |
|---------------------------|---------|
| Paquete 1 Longitud | 66.5 cm |
|---------------------------|---------|

| | |
|-----------------------|----------|
| Paquete 1 Peso | 19.86 kg |
|-----------------------|----------|

Garantía contractual

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Periodo de garantía | Reparación o reemplazo por 2 años |
|----------------------------|-----------------------------------|

Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

| | |
|--------------------------------|----|
| Huella de carbono (kg CO2 eq.) | 60 |
|--------------------------------|----|

Use Better

Materiales y embalaje

| | |
|----------------------------------|----|
| Paquete con tarjeta de reciclaje | No |
|----------------------------------|----|

| | |
|-----------------------|----|
| Embalaje sin plástico | No |
|-----------------------|----|

Use Again

Nueva empaque y refabricación

| | |
|------------------------|---|
| Perfil de circularidad | Información de fin de vida útil |
|------------------------|---|

| | |
|------|--|
| RAEE |  El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección de residuos específicos y nunca terminar en recipientes de basura. |
|------|--|

| | |
|--------------|-----|
| Recuperación | Yes |
|--------------|-----|