

M70-4U-E - Matriz de Vídeo configurable 19" 4U con 10 slots para tarjetas E/S



SKU: M70-4U-E

Link: <https://www.mundicam.com/productos/accessorios-cctv/audiovisuales/videowall/m70-4u-e/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: VIDEO IP HD, Videowall

Etiquetas: DAHUA

Caja industrial estándar 4U ATCA de 19".

Codificación de señal 80ch@1080P o 320ch@D1 (totalmente configurada).

80ch@4K o 320ch@1080P o 720ch@720P o 1500ch@D1 decodificación de señal (totalmente configurado).

Soporta decodificación de señal H.265 320ch@1080P (totalmente configurado).

Soporta 240@D1 no estándar de decodificación de señal de streaming (totalmente configurado).

Soporta un máximo de 60 pantallas empalmes.

Soporta señales de vídeo analógicas/digitales de entrada y salida matricial.

Soporta matriz de señales de vídeo SD/HD y salida.

Soporta salida de codificación de señal digital no comprimida.

6 puertos de red gigabit RJ-45 para control matricial, vista previa y almacenamiento central en línea.

Soporta TCP/IP/RTP/RTSP/RTCP/TCP/UDP/DHCP/PPPoE y protocolos de red.

Emisión remota de vídeo analógico/digital en la pared de vídeo.

Operaciones de reinicio/actualización/ajuste predeterminado remotas, etc.

Soporta el ajuste automático de la señal VGA.

Dimensiones y peso: 482.6x796x177.8mm(4U) / 25Kg (totalmente configurado).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---------------------------------|---|
| Actuación | Capa 2 |
| Capa Hardware | |
| Fuente de alimentación estándar | Sí |
| Puerto Ethernet | 5 |
| Tasa de puerto Ethernet | 10/100/1000Mbps |
| Fuente de alimentación | 5 V/600 mA CC |
| Temperatura de funcionamiento | -10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) |
| Humedad de funcionamiento | 10%–90% (HR) |
| Temperatura de almacenamiento | -20 °C a +70 °C (-4 °F a +158 °F) |
| Humedad de almacenamiento | 10%–90% (HR) |
| El consumo de energía | <3W |
| Actuación | |
| Capacidad de conmutación | 10 Gb/s |
| Tasa de reenvío de paquetes | 7.44 Mpps |
| Memoria de búfer de paquetes | 1 Mbit |
| Tamaño de la tabla MAC | 2k |
| Cumplimiento de estándares | IEEE 802.3; IEEE 802.3u; IEEE 802.3x; IEEE802.3az |
| General | |
| EDS | Descarga de aire: 8 kV |
| a prueba de truenos | Descarga de contacto: 6 kV |
| Peso neto | Modo común: 2 kV |
| Dimensiones | 195 g (0,43 libras) 100 mm x 65 mm x 22,6 mm (3,94" x 2,56" x 0,88") |

(Largo x Ancho x Alto)