

---

## 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/accesorios-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	Capa 2
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
	Descarga de contacto: 6 kV
a prueba de truenos	Modo común: 2 kV
Peso neto	195 g (0,43 libras)
Dimensiones	100 mm × 65 mm × 22,6 mm (3,94" × 2,56" × 0,88")
	(Largo × Ancho × Alto)