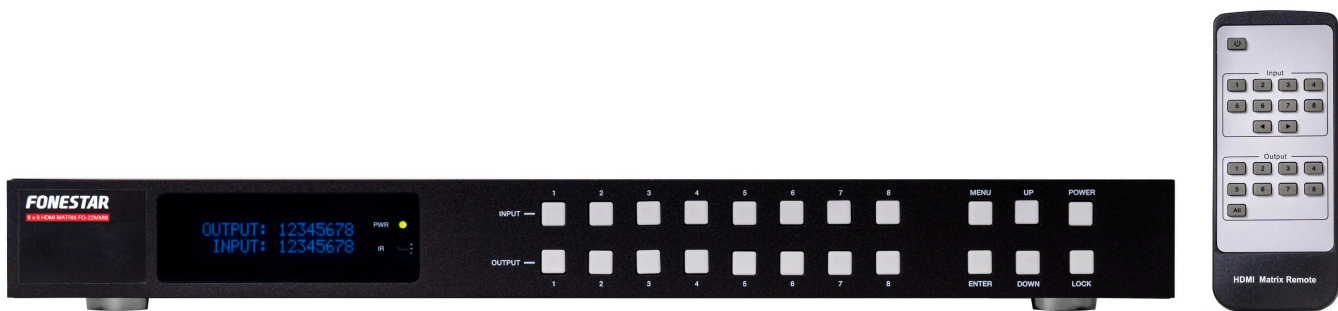


AV MULTIMEDIA / MATRICES / HDMI

FO-22MX88

MATRIZ HDMI 8 X 8



- ✓ Asigna libremente las señales HDMI (8 entradas a 8 salidas)
- ✓ Resolución UHD 4k@60Hz. Función EDID. Función DOWN-SCALING
- ✓ Extractor de audio analógico y digital. Mando a distancia, navegador web y puerto RS-232 para control remoto
- ✓ HDMI 2.0b
- ✓ HDCP 2.3 y 1.4



+ Info:
<https://fonestar.com/FO-22MX88>

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Hostelería



Educación



Oficinas



Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Matriz HDMI 8 x 8 La matriz HDMI permite enviar 8 entradas a 8 salidas de manera independiente. Las entradas pueden conectar 8 fuentes HDMI UHD 4K@60Hz, YUV 4:4:4, que se dirigen para de forma independiente o simultánea a 8 salidas HDMI. Todas las entradas HDMI pueden asignarse libremente a cualquier salida HDMI. Su función DOWN-SCALING, permite transformar resoluciones de 4K a Full HD 1080p. Dispone de extractor de audio en formato digital coaxial y analógico estéreo, para cada una de las salidas. Es compatible con HDR10, HDR10+, Dolby Vision, HLG, ARC, CEC y dispone de gestión inteligente de EDID. El control se puede realizar de diferentes maneras para adaptarse a todos los casos, mediante botones en el panel frontal, a través de mando a distancia IR, con el interfaz web conectado a una red de datos o con el protocolo de comunicación RS-232. También tiene la función de extensión del receptor del mando a distancia por cable. Para el caso de que la matriz este en un armario y no sea visible por el mando a distancia. Para instalaciones matriciales con varias fuentes HDMI y hasta 8 TVs: bares, restaurantes, centros deportivos, exposiciones, escaparates, salas de conferencias, etc.



+ Info:

<https://fonestar.com/FO-22MX88>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	<p>Matriz HDMI 8 x 8. Resolución UHD 4K@60Hz, YUV 4:4:4. Ancho de banda 18 Gbps. Función DOWN-SCALING para transformar resoluciones de 4K a Full HD 1080p. Extractor de audio digital coaxial y analógico estéreo, para cada una de las salidas. Compatible con HDR10, HDR10+, Dolby Vision, HLG, ARC, CEC y gestión inteligente de EDID. Extensor del mando a distancia. Pantalla LCD de información de asignación. Botones de selección en el panel frontal. Control remoto a través de protocolo mando a distancia IR. Interfaz web (Web GUI) a través de Ethernet. Protocolo de comunicación RS-232.</p>
HDMI	2.0b
HDCP	2.3, compatible con 1.4
ENTRADAS	<p>8 HDMI hembra 1 puerto RS-232, DB9 1 Ethernet, RJ-45</p>
SALIDAS	<p>8 HDMI hembra (longitud del cable en función de la resolución 4K@60Hz/5m, 4K@30Hz/10m, 1080p@30Kz/15m. Se recomienda usar cable 'Premium High Speed HDMI') 8 audio, jack 3'5 mm estéreo 8 audio digital coaxial, RCA</p>
CONTROLES	<p>Botones de selección de entrada para cada salida Botón para bloquear/desbloquear los botones de control Botones de navegación por el menú de configuración</p>
INDICADORES	<p>Indicador luminoso de encendido Pantalla LCD</p>
ALIMENTACIÓN	<p>12 V CC, 5 A con adaptador incluido Consumo: 43W</p>
MEDIDAS	440 x 44'5 x 200 mm fondo
PESO	2'8 kg
ACCESORIOS	<p>Mando a distancia IR Cable extensor de mando a distancia con adhesivo Cable DB9 hembra - macho Soportes para montaje en rack 19" 4 patas antideslizantes Pila para mando a distancia</p>



+ Info:
<https://fonestar.com/FO-22MX88>