

Hermes DxD

Conmutador DVI 2 x 2



Hermes DxD es un conmutador flexible 2 x 2 DVI para videowalls Barco.

Redundancia

Dos controladores idénticos se conectan con un solo videowall. Si uno de los sistemas falla, las unidades de visualización pueden conmutar a la imagen proveniente del controlador de reserva.

Visualización dividida

Existen dos salidas para permitir la visualización de la imagen de un controlador en dos videowalls simultáneamente y en formato digital, sin que afecte a la calidad de la señal.

Compatibilidad

Gracias a la gran variedad de adaptadores y cables, incluso los proyectores basados en Panellink™ de Barco, predecesores de la serie actual basados en DVI, se pueden conectar. La interfaz de control RS232 es compatible con las versiones anteriores de Hermes D2D.

Flexibilidad

El Hermes DxD también se puede utilizar como un repetidor DVI-D de dos líneas o para conmutar la imagen de dos controladores entre dos videowalls. En las configuraciones en cascada se pueden realizar incluso más configuraciones.

Especificaciones técnicas

T de trabajo	0°-50° C 32°-122° F
consumo de potencia	10 W
Fuente de alimentación	100-240 V, 50-60 Hz
control remoto	2 conectores D9 para entrada/salida RS232
entrada	2 entradas digitales DVI-D
salida	2 salidas digitales DVI-D
peso	2980 g 6,57 lbs
humedad de trabajo	8-80%
dimensiones	Anchura 378 mm 14,88 pulg. Altura 61 mm 2,40 pulg. Profundidad 304 mm 11,97 pulg.