

# Hermes DxD

## Interruttore DVI 2 x 2



Hermes DxD è il componente di commutazione flessibile 2 x 2, per pareti di visualizzazione su base DVI di Barco e per controller per pareti.

### **Ridondanza**

Connessione di due controller identici su un'unica parete di visualizzazione. Se un sistema cessa di funzionare, le unità di visualizzazione si possono commutare sull'immagine fornita dal secondo controller in stato di stand-by.

### **Visualizzazione suddivisa**

Sono disponibili due uscite, che consentono di visualizzare l'immagine di un controller su due pareti di visualizzazione contemporaneamente e digitali, senza perdita di qualità del segnale.

### **Compatibilità**

Grazie a una ricca serie di adattatori e cavi si possono interfacciare anche i predecessori su base Panellink™ di Barco degli attuali proiettori su base DVI. L'interfaccia di controllo RS232 è compatibile retroattivamente con Hermes D2D.

### **Flessibilità**

Hermes DxD si può inoltre utilizzare come ripetitore DVI-D a 2 linee o per scambiare l'immagine di due controller tra due pareti di visualizzazione. In allestimenti a cascata si possono progettare ancor più configurazioni.

**BARCO**

Visibly yours

## Specifiche tecniche

<b>Temperatura in funzionamento</b>	0°-50° C
<b>Consumo energetico</b>	10 W
<b>Alimentazione</b>	100-240 V, 50-60 Hz
<b>Telecomando</b>	2 connettori D9 per ingresso/uscita RS232
<b>Ingresso</b>	2 ingressi digitali DVI-D
<b>Uscita</b>	2 uscite digitali DVI-D
<b>Peso</b>	2980 g
<b>Umidità in funzionamento</b>	8-80%
<b>Dimensioni:</b>	Larghezza 378 mm Altezza 61 mm Profondità 304 mm