

MiSTRIP

Striscia di pixel a LED con dot pitch ridotto



MiSTRIP, la striscia di pixel creativa di Barco, costituisce un nuovo standard per la tecnologia di visualizzazione a LED, destinata a una vasta gamma di applicazioni, dai grandi display di visualizzazione a forma libera fino al design visuale architettonico. La luminosità elevata, il dot pitch serrato, l'involucro leggero e al contempo robusto fanno di MiSTRIP un prodotto assolutamente completo. Le possibilità offerte da questo prodotto innovativo comprendono non soltanto l'uso di display video straordinariamente luminosi di qualsiasi dimensione o forma, ma anche di effetti luminosi, tutto in un'unica soluzione. Il grado di protezione IP65 e la capacità di tollerare una vasta gamma di temperature d'esercizio consentono di utilizzare MiSTRIP in esterni, con qualsiasi condizione meteo.

BARCO

Visibly yours

Specifiche tecniche

Dot pitch	13,25 mm
Luminosità	160 cd/m
Luminosità calibrata	6100 Nit
Angolo di visuale	145° simmetrici
Intervallo temperature in funzionamento	-20°C -> 45°C
Umidità in funzionamento	10 - 90%
Configurazione LED	SMD RGB 3-in-1
Durata	50.000 ore
Colori	185 trilioni
Elaborazione	15,8 bit / colore
Intervallo di aggiornamento	800 Hz
Conessioni	d-Sub 25
Montaggio	Filettature multiple M6 movibili su rotaia integrata
Compatibilità ingresso D320	DVI dati fino a UXGA, SDI, HD-SDI, YUV, S-video, composito
Altezza	26 mm
Profondità	escl. connettore: 55 mm
Profondità	incl. connettore: 63 mm
Lunghezza	1484 mm / 375 mm
Certificazioni	ETL (equivalente UL), CEBEC, CE, FCC Classe A

Generato il: Sunday, May 27, 2012

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta.

Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.

L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo www.barco.com.

BARCO

Visibly yours