

DCP-0810 Digital City Poster

Tabellone DOOH da 8,0 m² con dot pitch di 10 mm, 320x240 pixel



Il DCP-0810 è un sistema di visualizzazione di pubblicità a LED per uso esterno per Out-of-Home Media digitali. Grazie alla tecnologia proprietaria Barco del sistema colore, il DCP-0810 garantisce un ottimo bilanciamento fra luminosità e contrasto. In questo modo garantisce la riproduzione costantemente fedele dei colori dei marchi.

Rispettoso dell'ambiente

Strumento rispettoso dell'ambiente, garantisce consumi energetici inferiori e durata più prolungata. Il DCP-0810 offre una serie di ridondanze integrate, ovvero failover delle immagini, ridondanza dell'alimentazione e sensori multipli. È inoltre dotato di funzionalità complete di gestione e controllo a distanza.

Per applicazioni promozionali e pubblicitarie

Il DCP-0810 offre immagini di forte impatto, un'affidabilità costante 24 ore su 24, 7 giorni su 7 e bassi costi di proprietà. Il consumo energetico inferiore e il peso più contenuto rispetto a prodotti analoghi rendono il DCP-0810 la soluzione ideale per le applicazioni promozionali e pubblicitarie.

Specifiche tecniche**DCP-0810 DIGITAL CITY POSTER****Specifiche generali**

Passo pixel	10,2 mm
Configurazione LED	SMD
Densità LED	9612 LED/m ²
Luminosità	6.500 nit (calibrato)
Elaborazione del colore	Colori a 16 bit
Colori	281 triloni
Angolo di visuale orizzontale	-70°/+70°
Angolo di visuale verticale	-35°/+10°
Consumo energetico (tipico)	230 W/m ²
Dissipazione termica (tipica)	784 BTU/h/m ²
Temperatura in funzionamento	-20°/+50°C
Rinforzo	IP65 (anteriore)
Dimensioni (AxLxP)	3.264 x 2.448 x 160 mm 128,5" x 96,4" x 6,3"
Superficie modulo	7,99 m ²
Peso per pannello	500 kg 1.102,7 lbs
Certificazioni	CE, ETL, FCC Classe A, CEBC, RohS

Generato il: 10 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla www.barco.com per le specifiche più recenti.