

ICT inspireLED Video Strip 500



KEY FEATURES

- hoher Kontrast
- schwarze SMD-LED
- Rahmenloses Design
- Flexible Verbindungsoptionen
90°, L-, Y-, X- und Winkelverbindungen
- Leichtbau
- Lüfterlos
- Modul Front-Service, magnetisch

SYSTEMEIGENSCHAFTEN

Allgemeine Information

Modell	InspireLED c2.6b-i Video Strip 500
Umgebung	Innenbereich
Servicezugang	Vorder und Rückseite
Zertifizierung	CE, EMC Klass A

Physikalische Parameter

Pixelabstand	2,6 mm
LED-Typ	3-in-1 SMD
Pixeldichte	144.400 Pixel/m ²
Modulauflösung (BxH)	19 x 190 Pixel
Cabinet-Auflösung	19 x 190 Pixel
Cabinet-Maße (BxHxT)	500 x 50 x 71 mm ³
Cabinet-Gewicht	1,5 kg

Optische Parameter

Helligkeit (kalibriert)	4.000 cd/m ²
Farbtemperatur	3.200 - 6.500 K
Einblickwinkel (H/V)	160° / 160°
Graustufen	15 Bit
Kontrastverhältnis	8.000: 1
Bildwiederholrate	7.680 Hz
Bildwechselrate	50 / 60 Hz

Elektrische Parameter

Leistungsaufnahme pro Cabinet	18 W (typ.); 25 W (max.)
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Steckverbinder	Neutrik powerCON® TRUE1

Steuerungssysteme

Empfangskarte	Novastar
Video-Steuerungssysteme	Novastar
Eingangsstecker	Neutrik RJ45

Betriebs- / Umweltbedingungen

LED-Lebensdauer	>100.000 Std
Betriebstemperatur	0 - 45°C
Luftfeuchtigkeit	10 - 90% r.F.
IP-Schutzart	IP30

Artikelnummer

Artikelnummer	1033578
---------------	---------