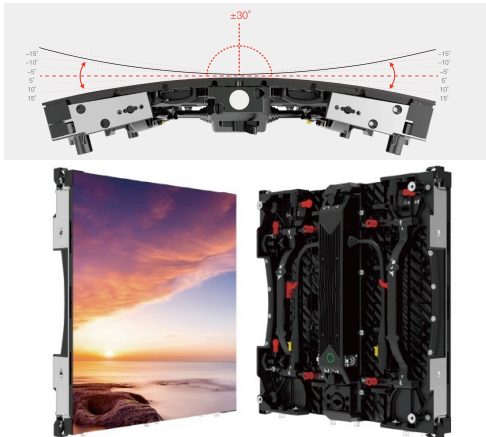


inspireLED DB2.6PRO curved Series



inspire DB2.PRO curved - Indoor Rental Series verwendet ultraschwarze Oberflächen und exklusive schwarze LEDs um ein Display mit hohem Kontrast und ultimativer Bildqualität zu schaffen.

Die inspire DB curved Serie wurde für Mietanwendungen und Film- / XR-Studioproduktionen entwickelt.

Die Kabinette können als auf dem Boden stehendes Stacking- oder hängendes Truss System installiert werden.

Das System kann mit dem geraden Cabineten der ICT inspire DB2.6PRO Serie kombiniert werden.

KEY FEATURES

- Schwarze Oberfläche
- Biegungswinkel +/- 30°
- Hohe Helligkeit
- Hohe Bildwiederholrate
- Low Latency
- MoM

SYSTEMEIGENSCHAFTEN

Model Number	ICT inspire DB2.6pro curved
Pixelabstand	2,60mm
Physikalische Pixeldichte	147,456 Pixels/m ²
LED-Anordnung	3 IN 1 INL HB 1515
Auflösung Modul	96 x 96 Pixels
Abmessungen Modul	250mm x 250 mm
Auflösung Kabinett	192 x192 Pixels
Abmessungen Kabinett	500mm x 500mm x 76 mm
Gewicht des Gehäuses	7.9kg
Helligkeit	up to 1.500nits cal.
Betrachtungswinkel (h/v)	160° / 160°
Maximale Leistungsaufnahme	180W / Panel
Durchschn. Leistungsaufnahme	60W / Panel
Betriebsstrom	100 ~240V AC 50-60Hz
Betriebstemperatur	-10°C ~+45C
Refreshrate (valued version)	Up to 3,840Hz (configurable)
IP-Bewertung	IP 30
Max. Rigging	18 Panels
Signaleingang Quelle	Composite, S S-Video, Component, HDMI, SDI, HD SDI, VGA, DVI
Zertifizierung	CE, ETL, FCC, RoHS
Kontrollsystem, RC	NovaStar, A10sPRO
Grauskala	16 bit
Studio-Modus	Ja
Bildrate	23.98/24/25/29.97/30/47.95/48/50/59.94/60/75 /96/100/120Hz