



Interaktiver Ultrakurzdistanz- Projektor

MERKMALE

- Ultrakurzdistanz-Objektiv für 100" Bilddiagonale mit nur 44 cm Projektionsabstand
- Helligkeit von 3.300 ANSI-Lumen, WXGA-Auflösung und Kontrastverhältnis von 10.000:1 für eine klare, kraftvolle und helle Projektion
- Integrierte interaktive Funktionen für mehrere Benutzer mit zwei Stiften oder optionalem Finger-Touch
- Perfekter Ton dank zwei 10-W-Lautsprechern und Mikrofoneingang
- Lampenlebensdauer von bis zu 10.000 Stunden
- Umweltfreundlich und energiesparend dank Sleptimer-Funktion und der automatischen Abschaltung bei fehlendem Eingangssignal
- Netzwerküberwachung und -Management integriert, einschließlich Crestron® RoomView™, Extron und mehr
- 5 Jahre Garantie für Bildungseinrichtungen
- Kompatibel mit dem drahtlosen Präsentations- und Kommunikationssystem NovoPRO



Ultrakurzdistanz-Objektiv für 100"-Bild mit einem Projektionsabstand von nur 44 cm

Der D756USTi zeichnet sich dank seiner WUXGA-Auflösung und einer Helligkeit von 3.300 ANSI-Lumen durch eine klare, scharfe Projektion aus., Standardmäßig wird die Verwendung von zwei interaktiven Stiften unterstützt. Das optionale Finger-Touch-Modul ermöglicht, dass zehn Personen gleichzeitig per Finger-Touch an der Projektionsfläche arbeiten können. Bei der Entwicklung des Projektors wurde mit der Sleeptimer-Funktion und der automatischen Abschaltung bei fehlendem Eingangssignal besonderer Wert auf Umweltfreundlichkeit und geringen Energieverbrauch gelegt. Dank der beiden 10-W-Lautsprecher und dem Mikrofoneingang sind Sie jederzeit deutlich zu verstehen.



D756USTi Spezifikationen

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| Bildgalerie | Projektionstechnologie | DLP®-Technologie (Single Chip) von Texas Instruments |
| | Helligkeit | 3300 |
| | Native Auflösung | WXGA (1280 x 800) |
| | Max. unterstützte Auflösung | WUXGA (1920 x 1200) @60Hz |
| | Natives Bildseitenverhältnis | 16:10 |
| | Kontrastverhältnis | 10.000:1 |
| | Trapezkorrektur | Vertikal: +/- 40° |
| | Optisch | Projektionsverhältnis |
| Zoomverhältnis | | Fest (1 x) |
| Lens shift (basierend auf voller Bildhöhe) | | Begrenzter Lens Shift, vertikal ±1,7 % |
| Projektionsgröße (Diagonal) | | 2,03 bis 2,54 m (80" bis 100") |
| Projektionsabstand | | 283 bis 446 mm |
| Objektiv | | F=2.5, f=5,1 mm |
| Offset (basierend auf voller Bildhöhe) | | 120 % |
| Merkmale | | Merkmale |
| | Interaktivität | Interactive pens & Optional Finger Touch |
| Video-Kompatibilität | Video | SDTV (480i, 576i)/EDTV (480p, 576p)/HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M, 3,58/4,43 MHz), PAL (B,D,G,H,I,M,N) SECAM (B,D,G,K,K1,L) |
| Ein-/Ausgänge | Anschlüsse | VGA Eingang (15 Pin D-Sub) (2 x), HDMI v1.4 (x2), S-Video, FBAS Video, Audio-Eingang (Cinch), Audio-Eingang (Mini-Klinke), VGA Ausgang (15 Pin D-Sub), Audio Ausgang (Mini Klinke), RJ-45, RS-232, USB A (nur Spannungsversorgung), USB B mini (Interaktivität), USB B (Service), Mikrofoneingang (Mini-Klinke) |
| General | Abmessungen (B x T x H) | 287,7 x 374,5 x 122,6 mm (ohne Spiegel) |
| | Gewicht | 5 |
| | Leistungsaufnahme | Einspeisung: 100-240 V Wechselspannung, 50/60 Hz Energieverbrauch: 250 W (Eco Mode), 290 W (Normal Mode), <0,5 W (Standby Mode) |
| | Lampenlebensdauer und Typ | 5.000/10.000 Stunden (Normal/Eco Mode), 230 W/200 W |
| | Lautsprecher | 2 x 10 W |
| | Betriebsgeräusch | 33 dB/29 dB (Normal/Eco Mode) |
| | Standard-Zubehör | VGA Kabel, Bedienungsanleitung (CD), Kurzanleitung, Garantiekarte, IR Fernbedienung (inkl. Batterien), IR Interaktiver Stift / Anzahl, Netzkabel |
| | Optionales Zubehör | Ersatzlampe Art.-Nr. (5811118004-SVV), 3D Brille Art.-Nr. (3534257700), Universal Wandhalterung (TR 035) (3900228200), IR Fernbedienung Art.-Nr. (5041841300), Interaktiver Stift Art.-Nr. (5811118885-SVV) |
| | Garantie | Education Garantie: Projektor 5 Jahre / Lampe 3 Jahre oder 2000 Stunden |
| | UPC Code | 813097 021861 |