

#### 4.0 Ultra-Portabel

##### » 4.2 Ultra Portabel (XGA)

#### Optoma EP 756



#### Super hell, kontrastreich & anschlussfreudig

Mit 2.000 ANSI Lumen gehört der EP 756 zu den **hellsten DLP Projektoren** auf dem Markt. Das Gerät wiegt 2,8 kg und hat alles, was der moderne Anwender braucht. Vom **DVI Eingang** bis hin zum **Monitorausgang!** Der flüsterleise Lüfter von 32 dB lenkt Ihr Publikum nicht vom Vortrag ab. Der EP 757 bietet sich somit für den stationären Einsatz im Konferenzraum an, als auch für die Präsentation unterwegs. Der enorm hohe **Kontrast von 2.000:1** kommt Ihnen insbesondere bei Ihren Videoanwendungen zugute.

- Helligkeit ca. 2.000 ANSI Lumen
- Gewicht ca. 2,9 kg
- Personen 140

#### Grunddaten

- Panel Anzahl/Größe in Zoll/Typ: 1 / 0,7 / DLP
- Seitenverhältnis: 4:3
- Microlens: Nein
- max. Auflösung: 1.280 x 1.024 (SXGA) Pixel
- Anz. Farben: 16,7 Mio.
- Helligkeit ca.: 2.000 ANSI Lumen
- Helligkeit Eco. ca.: - ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis OnOff: 2.000:1
- Horz. Frequenz: 15 ... 100 kHz
- Vertikal Frequenz: 43 ... 120 Hz
- Bandbreite: 160 MHz
- Video Kompatibilität: NTSC (M, 4.43, 3.58), PAL (B,D,G,H,I,M,N), SECAM (B,D,G,K,K1,L)
- physikalische Auflösung: 1.024 x 768 (XGA) Pixel

#### Optik

- Brennweite (f): 28,8 ... 34,5 mm
- Lichtstärke (F): 2,44 ... 2,69
- Proj. Abstand ca.: 1,14 ... 12,4 m
- Proj. Diagonale ca.: 0,57 ... 6,25 m
- Throw-Ratio: k.A. ... k.A. :1
- Trapezkorrektur optisch: ja
- Trapezkorrektur digital: bis +/-16°
- Objektivart: manuelles Zoomobjektiv

#### Projektionslampe

- Lebensdauer ca.: 2000 Std.
- Lebensdauer Eco. ca.: - Std.
- Leistung/Typ: 250 / UHP Watt
- Hersteller ID: k.A.
- Eco. Mode: Nein

## Lautsprecher

- Anzahl: 2
- Leistung: 3,0 Watt

## Anschlüsse

- Computer-Eingang: 1x 15P Sub-D (analog), 1x DVI-D (digital, kann aber durch das Kabel im Lieferumfang auch analoge Signale empfangen DVI/VGA)
- Computer-Ausgang: 1x 15P Sub-D (analog)
- Video-Eingang: 1x Cinch (FBAS), 1x 4P Mini-Din (S-Video), 1 x Komponente (über VGA)
- Video-Ausgang: -
- Audio-Eingang: 1x Klinke-Stereo (Computer), 2x Cinch-Stereo (Video)
- Audio-Ausgang: 1x Klinke-Stereo (Computer)
- Steuerung (Eingang/Ausgang): -
- Kensington Anschluss: Ja

## Allgemein

- Netzteil Spannung: 110...240 Volt
- Netzteil Leistung: 350 Watt
- Maße (H/B/T) ca.: 8,5 / 27,7 / 22,5 cm
- Gewicht ca.: 2,9 kg
- Personen: 140
- Prüfzeichen: CE

## Zubehör

- Lieferumfang: Projektor, Netzkabel, IR Mausfernsteuerung mit Laser Pointer, 2 Batterien Typ AA, DVI Kabel auf VGA (1,8m), S-Video Kabel, Composite Video kabel, Audio Kabel (1x Klinke auf RCA), Maus Y-Kabel (für USB und COM Port), Objektivabdeckung, Softcase, Kurzanleitung und CD-ROM Bedienungsanleitung

## Optionales Zubehör

- Deckenhalterung: 20022 / 389,00 Art.Nr./EUR exkl. MwSt
- Ersatzlampe: a.A. / Art.Nr./EUR exkl. MwSt
- Transportkoffer: 1185-01 / 353,00 Art.Nr./EUR exkl. MwSt
- Wechselobjektive: -

## Funktionen

- Auto Setup: Ja
- Komponenten-Eingang: Ja
- Lens-Shift: Nein
- Monitor-Ausgang: Ja
- Monitor-Ausgang aktiv bei Stby.: Nein
- PC-lose Präsentation: Optional
- Rückprojektion: Ja
- Freeze: Ja
- Prg. Firmenlogo: Nein

- sRGB Farbmanagement: Nein
- Steuereingang: Ja
- Bild im Bild: Nein
- Blanking: Nein
- USB Anschluß: Nein
- VESA M1 Anschluß: Nein
- 16:9 Unterstützung: Ja
- Digitalzoom: Ja
- Drahtlose Präsentation: Nein
- DVI Eingang: Ja
- Helligkeitssensor: Nein
- IR-Mausfernsteuerung: Ja
- Überkopfprojektion: Ja

#### Service

- Garantie: 36 Monate
- Garantie Lampe: 90 Tage (Original- und Ersatzlampe)

#### Medium Katalog

- Medium Katalog Jahr / Seite: 2004 / 30

#### Bestellinformation

- Empf. VK-Preise exkl. MwSt.: a.A. EURO
- Art.Nr.: 1000756

© 2002 MEDIUM GmbH  
Willstätterstraße 7  
40549 Düsseldorf  
Tel.: 0211 / 5276 - 0 Fax: 0211 / 5276 - 100  
eMail: [info@medium.de](mailto:info@medium.de)  
Design und Realisation: [team in medias](#)