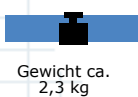
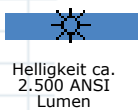
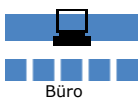




» CASIO XJ-A140



Neue revolutionäre Lichtquelle: Quecksilberfreie Lichttechnologie, 20.000 Stunden ohne Lampenwechsel - starke Reduzierung der Folgekosten, Konstante Lichtstärke, Brillante natürliche Farbwiedergabe. Highlights: Ultraflaches, hochwertiges Design (43 mm Höhe), Stromverbrauch < 1 Watt im Standby-Modus, 2x optischer Zoom, Präsentieren ohne PC durch USB-Anschluss, WLAN-Fähigkeit bei USB-Modellen, Quick Start & Stop, HDMI Interface

» Grunddaten

- Panel Anzahl/Größe in Zoll/Typ: 1 / 0,55 / DLP
- physikalische Auflösung: 1.024 x 768 (XGA) Pixel
- max. Auflösung: 1.600 x 1.200 (UXGA) Pixel
- Microlens: Nein
- Seitenverhältnis: 4:3
- Anz. Farben: 16.7 Mio.
- Helligkeit ca.: 2.500 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis OnOff: 1.800:1
- Video Kompatibilität: PAL-N/-M, PAL60, SECAM, NTSC; Signale: Composite-Video, YcbCr, YPbPr

» Produkt-Highlights

- Neue revolutionäre Lichtquelle** • Quecksilberfreie Lichttechnologie
- 20.000 Stunden ohne Lampenwechsel - starke Reduzierung der Folgekosten
 - Konstante Lichtstärke
 - Brillante natürliche Farbwiedergabe

- Highlights** • Ultraflaches, hochwertiges Design (43 mm Höhe)
- Stromverbrauch < 1 Watt im Standby- Modus
 - 2x optischer Zoom
 - Präsentieren ohne PC durch USB-Anschluss (je nach Modell)
 - WLAN-Fähigkeit bei USB-Modellen
 - Quick Start & Stop
 - HDMI Interface



»Technische Daten

Optik

- Brennweite (f): 16,65 ... 31,29 mm
- Lichtstärke (F): 2,0 ... 2,8
- Proj. Abstand ca.: 0,84 ... 17,08 m
- Proj. Diagonale ca.: 0,38 ... 7,62 m
- Throw-Ratio: 1,4 ... 2,8 :1
- Trapezkorrektur optisch: 100%
- Trapezkorrektur digital: vertikal +30° (auto) / +-30° (manuell)
- Objektivart: Motor-Zoomobjektiv

Projektionslampe

- Lebensdauer ca.: 20.000 Std.
- Lebensdauer Eco. ca.: 20.000 Std.
- Eco Mode: Ja

Lautsprecher

- Anzahl: 1
- Leistung: 1 Watt

Anschlüsse

- Computer-Eingang: 1x 15P. Sub-D (analog), 1x HDMI (digital)
- Video-Eingang: 3 Pol. 3,5 mm Klinke (FBAS), Komponente (über 15 P. Sub-D)
- Audio-Eingang: 3 Pol. 3,5 mm Klinke (Mono)
- Audio-Ausgang: 3 Pol. 3,5 mm Klinke (Mono)
- Steuerung (Eingang/Ausgang): nur über optionales Adapterkabel YK-5
- Kensington Anschluss: Ja

Allgemein

- Netzteil Spannung: 100 - 120 / 220 - 240 Volt
- Netzteil Leistung: 270 (Eco Off) / 190 (Eco 1) / 130 (Eco 2) / 0,6 (Stby) Watt
- Maße (H/B/T) ca.: 4,3 / 29,7 / 21,0 cm
- Gewicht ca.: 2,3 kg
- Prüfzeichen: CE

Zubehör

- Lieferumfang: RGB-Kabel, Videokabel, Netzkabel, IR-Fernbedienung, Bedienungsanleitung auf CDROM, Tasche

Optionales Zubehör

- Deckenhalterung: a.A. / a.A. Art.Nr./EUR exkl. MwSt
- Ersatzlampe: Entfällt / Entfällt Art.Nr./EUR exkl. MwSt
- Transportkoffer: a.A. / a.A. Art.Nr./EUR exkl. MwSt
- Wechselobjektive: Nein
- Weiteres Zubehör: Video-Komponentenkabel YK-3 (3x Cinch St. auf 1x 15P D-Sub. St., Art.Nr. 1953-3), RS-232 Kabel YK-5 (Art.-Nr. 88041)

Funktionen

- Autofokus: Nein
- Auto Setup: Ja
- Bild im Bild: Nein
- DVI / VESA M1 / HDMI Eingang: Ja
- Fernb. mit Laserpointer: Nein
- IR-Mausfernsteuerung: Nein
- Komponenten-Eingang: Ja
- LAN (*): Nein
- Lens-Shift: Nein
- Monitor-Ausg. Stby. aktiv: Nein
- Monitor-Ausgang: Nein
- PC-lose Präsentation (*): Nein
- Steuereingang: Ja
- Direct power off: Ja
- Überkopfprojektion: Ja
- USB Anschluß: Nein
- WLAN (*): Nein
- Weitere Funktionen: Motorisierter Fokus

(*) integriert oder optional

Service

- Garantie: 36 Monate 48-Stunden-Abhol- und Leihgeräteservice (nur nach erfolgter Registrierung durch den Endkunden u. Generell gelten diese Konditionen nur in Deutschland)
- Garantie Lampe: 3 Jahre bzw. max. 6.000 Stunden

Bestellinformation

- Empf. VK-Preise exkl. MwSt.: a.A. EURO
- Art.Nr.: 1000XJA140