

Daten-Video-Projektor: ACCO NOBO S15E

Der einfach zu bedienende SVGA-Projektor aus der ACCO Produktpalette ist der Nachfolger des S11E. Er ist mit der neuesten Digital Processing Technologie (DLP) ausgestattet und liefert vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Keine störenden Rasterdarstellungen werden Ihre Präsentationen trüben. Sein Gewicht von nur 2,22 kg und der herausragende Kontrastwert von 2.000:1 machen diesen Projektor zum unschlagbaren Wegbegleiter. Seine Helligkeit von 1.500 ANSI-Lumen und das Lüftergeräusch von nur 32 dB machen diesen Projektor nicht nur für den Ausbildungsbereich interessant.



Technische Daten:

- Technologie: 1 x 0,55" DLP™ DDR/DMD-Chip
- Helligkeit: 1.500 ANSI-Lumen
- ECO-Modus
- Kontrast: 2.000:1 (Full on/off)
- physikalische Auflösung: 800 x 600 Pixel
- max. Auflösung: 1.280 x 1.024 Pixel
- Objektiv-Brennweite: 19,7 – 23,6 mm
- Video-Kompatibilität: NTSC M(3,58/4,43 Mhz), PAL, SECAM, HDTV
- Projektionsabstand: ca. 1,4 m - 12,0 m
- Proj. Diagonale: ca. 0,71 – 8,57 m
- Anzahl Farben: 16,7 Millionen Farben
- Trapezkorrektur: vertikal +/- 16°
- Horz. Frequenz: 15~70 kHz
- Vertikale Frequenz: 43~85 Hz
- Bandbreite: k.A.
- Lampenlebensdauer : ca. 2.000/3.000 Std.
- Stromversorgung: 100-240V bei 50/60 Hz
- Stromverbrauch: 270W / 10W standby
- Lautsprecher : nein
- Progressive Scan-System (De-Interlacing)
- Projektionslampe: 200W P-VIP Lampe
- Stromverbrauch: 270W / 10W standby
- Betriebsgeräusch : 32 dB
- Maße (BxHxT): 265 x 105 x 210 mm
- Gewicht: 2,22 kg

Anschlüsse:

- Computer-Eingang: 1 x 15 PIN D-Sub
- Computer-Ausgang: 1 x 15 PIN D-Sub
- Video-Eingang: 1 x Cinch (FBAS), 1 x 4P Mini-DIN (S-Video), 1 x Komponenten und HDTV über VGA
- Steuerung: 1 x Maus über USB
- Kensington Security Slot

Lieferumfang:

Projektor inkl. Objektivschutzkappe, Netzkabel, IR-Fernbedienung, Batterien, VGA-Kabel, Cinch-Video Kabel, Transporttasche, Schnellstartanleitung, Bedienungsanleitung auf CD-ROM und Garantiekarte.

Garantie:

Projektor: 3 Jahre Pick-Up-Garantie (optionale Garantieverlängerung um 2 Jahre möglich).
Lampe: 1 Jahr (auf die im Projektor ausgelieferte Lampe), Ersatzlampen 90 Tage

Verfügbarkeit: ca. August 2004

