

XEED SX6



Mobil



Hellraumprojektion empfohlen bis Projektionswandgr. (max. cm)



Hellraumprojektion empfohlen bis zur Raumgröße

>> Höchste Auflösung

Hochauflösende SXGA+-Projektoren (1400 x 1050 Pixel) mit LCOS-Technologie (Liquid Crystal on Silicon) für gleichmäßige Bilder ohne jegliche Rasterstruktur.

>> Revolutionäre Technik

Die einzigartige, optische AISYS-Technologie (Aspectual Illumination System) optimiert den optischen Weg und ermöglicht den Bau kleiner, mobiler Projektoren.

>> Flexible Aufstellung

Das 1,7fach Motorzoom-Objektiv, die automatische Trapezkorrektur und der Autofokus ermöglichen eine flexible Aufstellung des Projektors im Raum.

>> Für professionelle Anwendungen

Ideal für Anwendungen, die hohe Auflösung, Farbsättigung, Kontrast und Helligkeit erfordern: professionelle Fotografie, grafische Industrie, Medizin, Simulation, Events. HD-Ready.

>> Kontrast und Helligkeit

Hohes Kontrastverhältnis für satte Farben und tiefes Schwarz. Hohe Lichtleistung bis zu 3500 ANSI-Lumen – ausreichend für helle Bilder in mittleren bis großen Räumen.

>> Schont die Nerven

Mit 32 dB sind XEED-Projektoren die derzeit leisesten Geräte mit dieser Lichtleistung.





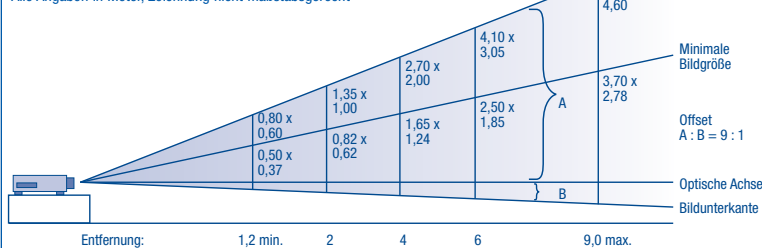
XEED SX6

Bestell-Nummer	30 201 061
Display	3 x LCOS 0,7"
Auflösung (physikalisch)	SXGA+ 1400x1050 Bildpunkte, darstellbar von VGA (640x480) bis UXGA (1600x1200)
Helligkeit (Normal/Eco) in ANSI-Lumen	3500/2500
Kontrastverhältnis	1000:1
Gewicht in kg	4,7
Abmessungen (BxTxH) mm	226x336x114 (ohne vorspringende Teile)
Betriebsgeräusch (full/eco)	35/32 dB
Optik	1,7fach Motorzoom f=21,7 bis 35,8 mm/F=1,85 bis 2,5
Projektionsabstand	von 1,2 m bis 9,0 m
Bilddiagonale	von 1,01 m bis 7,62 m
Projektionsverhältnis (Entfernung zu Bildbreite)	1,47 bis 2,43:1
Offset	9:1
Digitale Trapezkorrektur Funktionen	vert. +/-20° auto., hor. +/-20° man. Autofokus, digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, No Show, Freeze, OSD, Passwortschutz, Benutzerlogo
Lampe	270 Watt NSH
Lampenlebensdauer (Normal/Eco)	bis zu 2000 h
Stromversorgung	100 bis 240V AC/ 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy)	355/<7 Watt
Videokompatibilität	PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i
Zeilenfrequenz	15 bis 100 kHz
Bildwiederholfrequenz	50 bis 100 Hz
Bandbreite	170 MHz
Eingänge	In 1 (1xDVI-I), In 2 (1x15 pin D-sub), Audio in (1xKlinke), Video (1xRCA), S-Video (1xMini-DIN 4polig), Komponenten-Video mit Adapter über In2
WLAN-Spezifikation	---
Ausgänge	Monitor (RGB1 out, 1x15 pin D-sub)
RS232-Port	8 pin Mini-DIN
LAN-Schnittstelle	---
Maus-Port	1xUSB B
Soundsystem	1x1 Watt mono
Lieferumfang	Projektor, Stromkabel, DVI-Analogkabel, Komponentenadapter, USB-Kabel, Fernbedienung, Batterien, Handbuch, Objektivdeckel, Tragetasche
Garantie	36 Monate
Lampengarantie	90 Tage (3 Jahre bei kostenloser Registrierung innerhalb eines Monats)



Angaben in Bildbreite x Bildhöhe

Alle Angaben in Meter, Zeichnung nicht maßstabsgerecht



Zubehör:

Bestell-Nr.	Spezifikation	€*
60 201 103	Lampenkit 270 Watt NSH für SX6, Betriebsdauer bis zu 2000 h	auf Anfrage
30 201 996	RS232 Adapter für Canon XEED Projektoren	auf Anfrage