

KX 2800

Perfekte Projektionen für größere Konferenzräume und Education



- große Anschlussvielfalt
- automatische Keystone-Korrektur
- automatische Erkennung bei Deckenmontage
- Picture in Picture-Funktion
- RS 232 Schnittstelle
- temperaturgesteuerter Lüfter
- Video-Komponenten-Eingang
- Bildformate 4:3 / 16:9
- ca. 3000 Stunden Lampenlebensdauer im Eco-Modus
- Sehr leise im Eco-Modus 30 dB

 [KINDERMANN KX 2800.jpg](#) (250KB)

Technische Daten KX 2800	
Geräteeigene Auflösung	XGA (1024 x 768 Pixel)
Lichtleistung in Lumen (ANSI)	3000 AL
Display-Technik	3 x 0,8" Psi-TFT
Kontrastverhältnis	500:1
unterstützte Auflösungen	VGA/SVGA/XGA/SXGA
Frequenz: H-Sync / V-Sync	15-100 kHz / 43-120 Hz
Objektiv	26,7-32,0
Bilddiagonale	0,77-7,7 m
Projektions-Abstand	1,2-8,8 m
Ratio (Abstand:Bildbreite)	1,6-2,0:1
Wechselobjektive	-
Lampe	200 W
Netzspannung	100-240 V/50-60 Hz
Geräuschpegel	33 dB / 30 dB dB
Abmessungen in mm	278 x 125 x 295 mm

Gewicht	3.9 kg
Ein-/Ausgänge	
Computer (VGA)	1 x HD 15
DVI	1 x DVI-I
Video	1 x Cinch
S-Video	1 x 4 Pin-Mini-Din
Component Video	1 x Cinch x 3
Serielle Schnittstelle (RS 232)	RS 232 C
Maus-Schnittstellen	1 x USB/B
Audio (Computer)	1 x 3,5 mm Klinke
Audio (Video)	1 x Cinch
Monitor out	1 x
Audio out	-
FEATURES	
Keystone-Korrektur (digital)	vert. $\pm 15^\circ$ / hor. $\pm 10^\circ$
Lautsprecher	1 x 2 Watt
Projektionskamera	-
Sonstiges	
Lieferumfang	IR-Fernbedienung, Kabelset
Garantie	3 Jahre Bring-in