

Erleben Sie die

REVOLUTION

von 20.000 Stunden ohne Lampenwechsel.

Die neue Pro Serie: die umweltfreundlichen Projektoren für den professionellen Einsatz – ideal für Deckeninstallationen.

- Neue revolutionäre Lichtquelle
 - Quecksilberfreie Lichttechnologie
 - 20.000 Stunden ohne Lampenwechsel
 - ▶ Starke Reduzierung der Folgekosten
 - Brillante, natürliche Farbwiedergabe
- Bis zu 4.000 ANSI-Lumen
- Dynamische Helligkeitsregulierung
- Interactive Pointer (optional)
- 3D Ready¹
- Mobi Show^{2,5}
- WLAN-Fähigkeit bei USB-Modellen
- Quick Start & Stop
- Custom logo capture⁴



Frontansicht



Rückansicht



400 mm

¹ 3D-Projektionen können nicht zusammen mit dem HDMI Eingang genutzt werden.
² Mobi Show ist ein eingetragenes Warenzeichen von AWIND Inc. in Taiwan und/oder anderen Ländern.
³ Bitte kontaktieren Sie uns zu speziellen Gewährleistungsbedingungen.
⁴ Nur WXGA-Modelle.
⁵ Nur USB-Modelle.
⁶ Funktion kann nur für CASIO ausgewiesene Produkte gewährt werden. Nähere Informationen zu unterstützten USB-Speichersticks finden Sie auf der CASIO Website.
⁷ Je nachdem, was zuerst erreicht wird.

Alle Details unter:
www.casio-projectors.eu/de

Technische Daten der Pro Serie auf einen Blick:

812PVP-KF-PRO-DE

Display	Technik: Auflösung:	0,65-Inch DLP®-Chip (WXGA); 0,7-Inch DLP®-Chip (XGA) 1.280 x 800 Pixel (WXGA); 1.024 x 768 Pixel (XGA)
Lichttechnik	Typ: Betriebsstunden:	Laser- & LED-Hybrid-Technologie ca. 20.000 Stunden
Bild	Kontrastverhältnis: Farbtiefe:	1.400 : 1 (Tele Modus) 16,7 Mio.
Objektiv	Technik: Projektionsverhältnis: Offset: Min. Entfernung: Fokus:	1,2x manueller Zoom 1,62–1,95:1 (WXGA); 1,60–1,91:1 (XGA) (Abstand: Bildbreite) 111% (WXGA); 100% (XGA) 1 m (WXGA); 0,85 m (XGA) manuell
Projektion	Größe der Projektionsfläche: Bilddiagonale 60": Bilddiagonale 100":	30" bis 300" (WXGA); 27" bis 300" (XGA) 2,1 bis 2,5 m Abstand (WXGA); 1,9 bis 2,3 m Abstand (XGA) 3,5 bis 4,2 m Abstand (WXGA); 3,3 bis 3,9 m Abstand (XGA)
Trapezkorrektur	Vertikal (automatisch/manuell):	+30° ± 30°
Anschlüsse	Computer: Digitaler Eingang: Video: Component Video: Audio: Seriell RS-232C: LAN Terminal ² : USB ⁵ : Interactive Pointing ⁵ : Anschließbare USB-Geräte ^{5,6} :	Input terminal: RGB mini D-Sub 15 pin x 2 Output terminal: RGB mini D-Sub 15 pin x 1 HDMI-Anschluss Typ A x 1 (480P–1080P) S-Video terminal x 1 RCA pin terminal (composite) x 1 Opt. Adapter über RGB mini D-Sub 15 pin Input terminals: Stereo mini jack x 2 RCA pin terminal (L/R) x 1 Output terminal: Stereo mini jack x 1 Mini D-sub 9 pin x 1 RJ-45 x 1 USB Type A x 1 USB Type B x 1 USB-Speicherstick, CASIO Wireless Adapter YW-3, CASIO Multifunktionales Kamerasystem YC-400/YC-430
Wireless-Verbindung ⁵		IEEE 802.11 b/g
Erweiterte Funktionen		Direct power on, direct power off, Rückprojektion, freeze, blank screen, Deckenmontage, Custom logo capture ⁴ , geeignet für dauerhaften Einsatz ³ , variabler Audio/Monitor Ausgang ⁴ , Control panel lock ⁴
Audio-Lautstärke	Audio-Lautsprecher: Betriebsgeräusch:	10 W 33 dB (Default mode)/28 dB (Safe mode)
Energieverbrauch	In Betrieb: Standby:	330 W (Bright mode)/250 W (Eco mode1)/120 W (Eco mode5) (3.500 AL Modelle) 350 W (Bright mode)/270 W (Eco mode1)/130 W (Eco mode5) (4.000 AL Modelle) 0,4 W
Computerkompatibilität	Komprimierte max. Auflösung:	UXGA (1.600 x 1.200 Pixel)
Videokompatibilität	Normen: Signale:	PAL-N/-M, PAL60, SECAM, NTSC Composite-Video, YcbCr, YPbPr
Bildschirmenü	Sprachen:	Japanisch/ Englisch/ Spanisch/ Deutsch/ Italienisch/ Französisch/ Schwedisch/ Chinesisch (simple/ complex)/ Koreanisch/ Türkisch/ Portugiesisch/ Russisch/ Niederländisch/ Norwegisch/ Polnisch/ Finnisch/ Tschechisch (WXGA); Japanisch/ Englisch/ Spanisch/ Deutsch/ Italienisch/ Französisch/ Schwedisch/ Chinesisch (simple/ complex)/ Koreanisch/ Türkisch/ Portugiesisch/ Russisch (XGA)
Lieferumfang		RGB-Kabel, Netzkabel, IR-Fernbedienung, Bedienungsanleitung auf CD, Tasche
Optionales Zubehör	Interactive Pointing Funktion ⁵ : DLP® 3D-Projektion ¹ :	CASIO Interactive Pointer und Software Active-Shutter-Brillen und Software
Allgemeines	Abmessungen (B x H x T): Gewicht: Gehäuse/Farbe: Betriebstemperatur: Gewährleistung:	400 x 106 x 323 mm 7,1 kg weiß 5–35°C Projektor: 3 Jahre Lichtquelle: 5 Jahre oder 10.000 Stunden ⁷

Modell	ANSI-Lumen (Eco)	Auflösung	USB/WLAN
XJ-H1600	3.500 (2.450)	XGA	-
XJ-H1650	3.500 (2.450)	XGA	USB/WLAN
XJ-H1700	4.000 (2.800)	XGA	-
XJ-H1750	4.000 (2.800)	XGA	USB/WLAN
XJ-H2600	3.500 (2.450)	WXGA	-
XJ-H2650	3.500 (2.450)	WXGA	USB/WLAN

