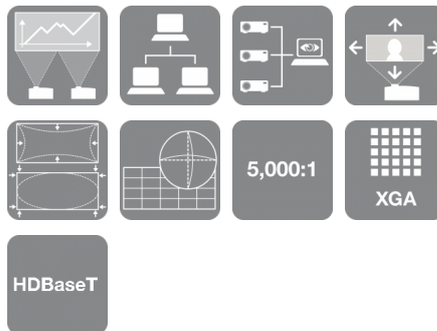


EB-G6370



SCHEDA TECNICA



EB-G6370 è un videoproiettore da installazione professionale, ideale per aziende, corsi di formazione, noleggio e Digital Signage. Con la tecnologia 3LCD di Epson e la resa luminosa dei colori pari a quella del bianco, le presentazioni strategiche e le campagne di vendita avranno sempre colori nitidi e brillanti, anche in pieno giorno. Grazie a una serie di innovative funzioni per l'installazione, il videoproiettore può essere montato anche in posizioni particolari.

Con EB-G6370 puoi ottenere una qualità senza pari e le migliori presentazioni. Questo videoproiettore da 7.000 lumen integra la tecnologia 3LCD di Epson, oltre a un'elevata luminosità, per riprodurre immagini dai colori più brillanti e dai dettagli più nitidi. L'aggiunta di una nuova lente standard migliorata riduce i difetti di visualizzazione e perfeziona la messa a fuoco.

L'installazione e la configurazione sono molto semplici. L'ampio scorrimento della lente consente di posizionare il videoproiettore in tutta facilità, anche nelle posizioni più difficili, senza annebbiamento o distorsione dell'immagine. Inoltre, lo zoom potente, la correzione trapezoidale verticale manuale e la lente centrata consentono di installare il videoproiettore facilmente in svariate posizioni. Il videoproiettore può essere ruotato verticalmente di 360°, per proiettare le immagini direttamente sul soffitto o sul pavimento.¹

Il modello EB-G6370 offre inoltre una serie di funzioni innovative. La tecnologia Edge Blending consente la proiezione di ampie immagini widescreen utilizzando più videoproiettori. È anche possibile collegare cinque dispositivi al videoproiettore attraverso l'ingresso HD-BaseT con un cavo da 100 metri. Attraverso l'ingresso HDMI, gli utenti possono connettere molti dispositivi ad alta definizione e riprodurre contenuti di alta qualità in tutta semplicità.

Per rendere più semplice l'integrazione con gli accessori esistenti, questo modello è anche compatibile con le lenti della serie Epson EB-G5.²



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Luminosità elevatissima**
White e Colour Light Output di 7.000 lumen
- **Immagini di qualità elevata**
Tecnologia 3LCD, WCLO, uniformità dei colori, lente standard migliorata
- **Installazione flessibile**
Ampio scorrimento della lente e correzione trapezoidale verticale manuale
- **Configurazione semplice**
Connettività HDBaseT e HDMI, e compatibilità con le lenti della serie Epson EB-G5²



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,79 pollici con C2 Fine

IMMAGINE

Color Light Output	7.000 lumen-4.900 lumen (in modalità Risparmio energetico)
White Light Output	7.000 lumen - 4.900 lumen (in modalità Risparmio energetico)
Risoluzione	XGA, 1024 x 768, 4:3
Rapporto di contrasto	5.000 : 1
Lampada	380 W, 2.000 h Durata, 4.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 30^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$
Aspect Ratio	4:3
Elaborazione video	10 Bit

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,29 - 2,35:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,8
Dimensioni area di proiezione	50 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	1,3 m - 8 m (50 pollici schermo)
Distanza di proiezione teleobiettivo	2,4 m - 14,7 m (50 pollici schermo)
Rapporto focale (F)	1,65 - 2,55
Distanza focale	21,28 mm - 37,94 mm
Messa a fuoco	Manuale
Zoom ratio	1 - 1,8 : 1
Lenti	Ottico
Lens Shift	Manuale - Verticale $\pm 57\%$, orizzontale $\pm 30\%$

CONNETTIVITÀ

Interfacce	HDBaseT, Ingresso audio digitale coassiale (Cinch), Ingresso audio mini jack stereo (4x), Uscita audio mini jack stereo, Uscita VGA, Ingresso S-Video, Ingresso BNC, Ingresso Composite, Porta per display, Ingresso HDMI, Ingresso VGA, LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (opzionale), interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), RS-232C
------------	---

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Barra di sicurezza
Caratteristiche	Direct Power on/off, Epson Cinema Filter
Modalità colore	Dinamico, Presentazione, Sport, sRGB, Teatro, DICOM SIM

VARIE

Garanzia	36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 15.000 h, Lampada: 36 mesi oppure 1.000 h Optional warranty extension available
----------	---

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H704040
Codice a barre	8715946548586
Dimensioni confezione singola	762 x 432 x 324 mm
Peso imballo in cartone	12,9 kg
Pezzi	1 Pezzi
Paese di origine	Cina
Dimensioni pallet Euro	7 Pezzi



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Numero Verde: 800-801101

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

EB-G6370

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Telecomando incl. batterie
- Cavo di alimentazione
- Cavo computer
- Gancio per cavo
- Copertura cavo
- Manuale su CD

OPZIONI

- 3D Polarizer - ELPLP01
V12H618A01
- Filtro Aria - ELPAF43
V13H134A43
- Lampada - ELPLP76
V13H010L76
- Wireless USB Key - ELPAP09
V12H005M09
- Wireless LAN adapter (b/g/n) - ELPAP07
V12H418P13
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB22
V12H003B22

OPTIONAL LENSES

- Ottica (ST Off Axis) - ELPLU01
V12H004U01
- Ottica (Teleobiettivo Tiro Lungo) - ELPLL06
V12H004L06
- Ottica (Teleobiettivo Media Gittata 2) - ELPLM05
V12H004M05
- Ottica (Teleobiettivo Media Gittata 1) - ELPLM04
V12H004M04
- Ottica (Teleobiettivo retroproiezione) - ELPLR03
V12H004R03

1. - Richiede un supporto aggiuntivo per soffitto 2 - A eccezione della lente ELPLS05

EPSON[®]