

EB-696Ui



Soluzione innovativa per l'insegnamento interattivo per visualizzare contenuti Full HD su uno schermo di grandi dimensioni scalabili fino a 100 pollici.

Questo innovativo videoproiettore offre la massima interattività coniugando la funzione Finger Touch con due penne interattive. L'ottica ultra-corta, insieme alla resa luminosa di 3.800 lumen e alla risoluzione WUXGA Full HD, consente a EB-696Ui di proiettare immagini di grandi dimensioni da una distanza ravvicinata, riducendo al minimo le ombre e i riflessi. Grazie a un rapporto di contrasto di 16.000: 1 e all'ingresso HDMI, le immagini proiettate risulteranno nitide e ben definite agli occhi degli studenti.

Immagini di qualità

La tecnologia Epson 3LCD assicura immagini di alta qualità con una resa luminosa dei colori pari a quella del bianco, per proiezioni vivaci e brillanti anche in pieno giorno e colori tre volte più luminosi rispetto ai principali videoproiettori della concorrenza¹. Con uno schermo di dimensioni scalabili fino a 100 pollici, è possibile visualizzare due tipi di contenuti tramite la funzione Split Screen senza compromettere la qualità.

Finger Touch e due penne interattive

Con il semplice tocco delle dita è possibile scrivere note direttamente sullo schermo. In alternativa si possono utilizzare le penne interattive Epson, ora ancora più facili da usare e con tempi di risposta rapidissimi. Con le due nuove penne, un insegnante e uno studente oppure due studenti possono lavorare contemporaneamente sull'immagine aggiungendo contenuti diversi.

Affidabilità

Grazie alla maggiore affidabilità e alla lunga durata della lampada (fino a 10.000 ore) in modalità Economy, è possibile proiettare immagini per un periodo prolungato.

Risparmio di tempo

Una volta collegato, il videoproiettore si accende immediatamente, senza che siano necessari tempi di riscaldamento. Inoltre, in modalità annotazione senza PC, gli insegnanti non dovranno neanche più accendere il computer. Le funzioni interattive non richiedono l'installazione di driver e vengono calibrate in modo automatico.

Interazione e miglioramento dell'apprendimento

Il software Multi PC Projection consente agli insegnanti e agli studenti di condividere contemporaneamente i contenuti. Il controllo rimane tuttavia nelle mani degli insegnanti, che possono scegliere quali contenuti visualizzare grazie alla funzione Moderatore. È possibile utilizzare due videoproiettori per creare un ampio schermo interattivo.

SCHEDA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Proiezioni fino a 100" di qualità straordinaria**
Risoluzione WUXGA Full HD con tecnologia Epson 3LCD
- **Finger Touch e due penne interattive**
Possibilità di scrivere note direttamente sullo schermo
- **Affidabilità**
Utilizzo prolungato e lunga durata della lampada
- **Interattività multi-screen**
Possibilità di utilizzare due videoproiettori per creare un ampio schermo interattivo
- **Connettività wireless (opzionale)**
Controllo dei contenuti da dispositivi mobile

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA	
Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD
Pannello LCD	0,67 pollici con MLA (D10)

IMMAGINE	
Color Light Output	3.800 lumen- 2.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO IDMS15.4
White Light Output	3.800 lumen - 2.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Rapporto di contrasto	16.000 : 1
Lampada	267 W, 5.000 h Durata, 10.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 3^\circ$; Manuale orizzontale $\pm 3^\circ$
Riproduzione dei colori	Fino a 1,07 miliardi di colori
Alta definizione	Full HD
Aspect Ratio	16:10

OTTICA	
Rapporto di proiezione	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Dimensioni immagine	70 pollici - 100 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	0,4 m (70 pollici schermo)
Distanza di proiezione teleobiettivo	0,6 m (100 pollici schermo)
Rapporto focale (F)	1,6
Distanza focale	4,2 mm
Messa a fuoco	Manuale
Offset	5,8 : 1

CONNETTIVITÀ	
Funzione USB Display	3-in-1: Video / Telecomando / Audio
Interfacce	USB 2.0 tipo A (2x), USB 2.0 tipo B, RS-232C, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (opzionale), Ingresso VGA, Uscita VGA, Ingresso HDMI (3x), Ingresso S-Video, MHL, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), ingresso microfono, Interfaccia Finger Touch, Sync. In, Sync. Out
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc

FUNZIONALITÀ AVANZATE	
Sicurezza	Kensington Lock, Blocco del pannello di controllo, Protezione tramite password, Lucchetto, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione
Caratteristiche	Calibrazione automatica, Regolazione automatica della luminosità, Selezione ingresso automatico, Altoparlante incorporato, Logo utente personalizzabile, Zoom digitale, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Installazione senza driver, Supporto doppia penna, Controllo dinamico della lampada, Semplice pre-impostazione OSD, Supporto Finger Touch, Schermata iniziale, Interattivo, Lampada di lunga durata, Ingresso microfono, Interattività multi-screen, PC Interactive, PC free annotation, App iProjection per Chromebook, Funzione Split Screen, App iProjection
Interattività	Si - penna e Finger Touch
Modalità colore	Lavagna scura, Dinamico, Presentazione, Sport, sRGB, Teatro, Lavagna chiara

CARATTERISTICHE GENERALI	
Consumo energetico	401 Watt, 334 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,5 Watt (in standby)
Dimensioni	474 x 447 x 130 mm (LxPxA)
Peso	8,3 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 30 dB (A)
Software incluso	Easy Interactive Tools, EasyMP Network Monitor, EasyMP Multi PC Projection
Altoparlante	16 Watt
Colour	Bianco/grigio

VARIE	
Garanzia	36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 8.000 h, Lampada: 12 mesi oppure 1.000 h Possibilità di contratti opzionali

EB-696Ui

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità Finger Touch
- Penne interattive
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- SMART Notebook software entitlement booklet
- Cavo USB
- Guida rapida
- Warranty card
- Manuale su CD
- Supporto per montaggio a parete
- Vassoio porta penna
- Unità principale

OPZIONI

- Altoparlanti - ELPSP02
V12H467040
- Controllo e Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- Lamp - ELPLP92 - EB-69x/14x (268W)
V13H010L92
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- Replacement Pen Tip - ELPPS03 (Teflon) x 2 pieces
V12H775010
- Replacement Pen Tip - ELPPS04 (Felt) x 4 pieces
V12H776010
- Filtro Aria - ELPAF45
V13H134A45

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H728040
Codice a barre	8715946605111
Paese di origine	Filippine

EB-696Ui



per maggiori informazioni:
Tel. +39 02 48006330
Fax +39 02 433435
e-mail: info@tiesse.it
www.tiesse.it



1. - Luminosità dei colori (Resa luminosa dei colori, CLO) misurata in base allo standard IDMS 15.4. La luminosità dei colori varia a seconda delle condizioni di utilizzo. Confronto tra i principali videoproiettori Epson 3LCD per l'ufficio e per la formazione e i principali videoproiettori DLP a 1 chip, in base ai dati NPD relativi al periodo compreso tra giugno 2013 e maggio 2014 e ai dati di PMA Research relativi al periodo compreso tra il primo e il terzo trimestre 2013. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/clo
2. - App iProjection disponibile per dispositivi Android e iOS