

Videoproiettore svga (800x600) 4.000 ansi lumen BENQ MS560 9H.JND77.13E



Codice	CK194431
EAN	4718755084195
Marca	BENQ
Part number	9H.JND77.13E
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.64
Volume (cm ³)	22386.375

Proiettore per sale riunioni SVGA MS560 4000lms

Presentazione cristallina per vincere la giornata

- 4000 ANSI Lumen Luminosità elevata e contrasto elevato 20.000:1
- L'esclusiva modalità di revisione dei dati mostra testo e grafici in dettaglio
- La modalità SmartEco consente di risparmiare energia della lampada fino al 70%

Soluzione all-in-one che risolve tutto

Niente più testi e figure sfocati

Combinazione perfetta di straordinaria chiarezza e colori artigianali

Lenti in vetro di altissima precisione per una nitidezza cristallina

BenQ utilizza solo lenti in vetro di alta qualità per ridurre al minimo l'aberrazione cromatica, garantendo una qualità dell'immagine a lungo termine con una nitidezza brillante.

Doppia connettività, Doppia convenienza

Dual HDMI offre una connettività più flessibile tra i dispositivi

4000 lumen,
20000: 1 Contrasto

Immagini ad alta luminosità e contrasto anche in sale riunioni ben illuminate

Immagini cristalline

Tutte le lenti in vetro per una qualità dell'immagine brillante e nitida

Risparmio energetico, risparmio energetico

Lo spegnimento automatico si spegne automaticamente per risparmiare energia dopo che il proiettore non rileva alcun segnale di ingresso per 20 minuti. (Questo può essere gestito anche tramite l'OSD)

SPECIFICHE

Risoluzione	svga (800x600)
Luminosità	4.000 ansi lumen
Marca	BENQ
Contrasto	20.000 :1

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Guida rapida, manuale su Cd, cavo VGA, cavo alimentazione
Foro per cavo di sicurezza	Si

AUDIO

Altoparlanti	1
Modalità uscita	Mono
Potenza uscita	10 W

CONNESSIONI GENERALI

Bluetooth	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	1

Rete Lan	No
Mini USB	1
Memory Card	No
Wireless	No
CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	2
Ingresso Video Composito	1
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso S-Video	1
Ingresso VGA (D-SUB)	1
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	1
Display Port	No
Ingresso MHL	0
IMMAGINE	
Dimensioni Immagine massima	0 mt
Risoluzione massima	SVGA (800x600)
Distanza proiezione max	0 mt
Distanza proiezione min	0 m
Luminosità	4000 ANSI lumen
Max Sync Rate (H)	102 kHz
Max Sync Rate (V)	120 Hz
Rapporto contrasto	20000 :1
Formato	4:3
Risoluzione Nativa	SVGA (800x600)
Dimensione immagine minima	0 mt
GENERALE	
Silenziosità in esercizio	34 dB
Tipologia	Consumer
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Silenziosità in stand-by	29 dB
Lente incorporata	Si

Interattivo	No
Focale	Standard
ZOOM	
Fattore	1,1 x
Messa a Fuoco	Manuale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-40
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	40
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	0
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	0
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale
Correzione Trapezoidale	Automatica
Throw Ratio Minimo	1,96 :1
Throw Ratio Massimo	2,15 :1
CONNESSIONI USCITE	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	6000 h
Durata Sorgente mod. Economica	10000
Potenza Sorgente	260 W
Tipo di Sorgente	Lampada Alogena
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Certificazioni	-
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	12 cm
Larghezza	29,6 cm
Peso	2,3 kg

Profondità	22,1 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
Digital Signage	Si
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No