


<p>Videoproiettore svga (800x600) 4.000 ansi lumen BENQ MS560 9H.JND77.13E</p>	
---	--

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

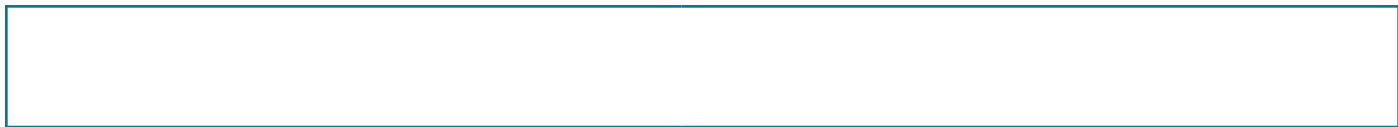
Immagini ad alta luminosità e contrasto anche in sale riunioni ben illuminate

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

CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso HDMI	2
Ingresso VGA (D-SUB)	1
Ingresso Video Composito	1
Ingresso S-Video	1
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	1
Ingresso MHL	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr

IMMAGINE	
Risoluzione Nativa	SVGA (800x600)
Luminosità	4000 ANSI lumen
Rapporto contrasto	20000 :1
Formato	4:3
Risoluzione massima	SVGA (800x600)
Distanza proiezione min	0 m
Distanza proiezione max	0 mt
Dimensione immagine minima	0 mt
Dimensioni Immagine massima	0 mt
Max Sync Rate (H)	102 kHz
Max Sync Rate (V)	120 Hz

CONNESSIONI GENERALI	
Wireless	No
Rete Lan	No

Seriale (RS232)	Si
USB standard	1
Bluetooth	No
Memory Card	No
Display Port	No
Mini USB	1
GENERALE	
Tipologia	Consumer
Tecnologia	DLP
Focale	Standard
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	34 dB
Silenziosità in stand-by	29 dB
Colore primario	Bianco
CONNESSIONI USCITE	
Uscita HDMI	0
Uscita VGA	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita Audio Analogica	1
AUDIO	
Altoparlanti	1
Potenza uscita	10 W
Modalità uscita	Mono
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	Si
Altro	Guida rapida, manuale su Cd, cavo VGA, cavo alimentazione
DIMENSIONI E PESO	
Peso	2,3 kg
Profondità	22,1 cm

Larghezza	29,6 cm
Altezza	12 cm
ZOOM	
Throw Ratio Minimo	1,96 :1
Throw Ratio Massimo	2,15 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	1,1 x
Correzione Trapezoidale	Automatica
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale
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
SORGENTE DI LUCE	
Tipo di Sorgente	Lampada Alogena
Durata Sorgente	6000 h
Durata Sorgente mod. Economica	10000
Potenza Sorgente	260 W
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
Certificazioni	-
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si
Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No

Compatibilità Samsung SmartThings	No
Display Port	No