

Videoproiettore xga (1024x768) 3.600 ansi lumen BENQ MX560 9H.JNE77.13E	
Codice	CK194432
EAN	4718755084218
Marca	BENQ
Part number	9H.JNE77.1HE
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.64
Volume (cm ³)	22386.375
Videoproiettore Business XGA Eco-Friendly MX560	
Progettazione smart per le proiezioni di tutti i giorni	
Il videoproiettore BenQ MX535 è specificamente progettato per offrire prestazioni affidabili in tutta semplicità nelle sale riunioni, e combina una qualità dell'immagine eccellente anche in caso di grandi dimensioni a un funzionamento intuitivo e privo di problematiche, a una comoda connettività digitale e a un elevato risparmio energetico nel rispetto dell'ambiente, rendendo così assolutamente competitivo il costo totale di esercizio.	
Luminosità elevatissima per piccole sale riunioni ben illuminate	
I 3.600 ANSI lumen di elevata luminosità consentono presentazioni confortevoli a luce accesa per stimolare il dibattito, la collaborazione e la presa di note in piccole sale riunioni ben illuminate in grado di ospitare fino a un massimo di 10 partecipanti. L'elevata luminanza aumenta la qualità dell'immagine e restituisce colori brillanti per immagini e video, testo nitido e dettagli leggibilissimi.	

SPECIFICHE

Risoluzione	xga (1024x768)
Luminosità	3.600 ansi lumen
Marca	BENQ
Contrasto	15.000 :1

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Remote Control w/ Battery Power Cord (by region) Downloading UM and Regulatory Statements Quick Start Guide Warranty Card (by region) VGA (D-sub 15pin) Cable
Foro per cavo di sicurezza	Si

AUDIO

Altoparlanti	1
Modalità uscita	Mono
Potenza uscita	2 W

CONNESIONI GENERALI

Bluetooth	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	0
Rete Lan	No
Mini USB	1
Memory Card	No
Wireless	Opzionale

CONNESIONI INGRESSI

Ingresso Component	1 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	2
Ingresso Video Composito	1
Ingresso Audio RCA	1
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	6,1 mt
Risoluzione massima	UXGA (1600x1200)
Distanza proiezione max	11,34 mt
Distanza proiezione min	1,5 m
Luminosità	3600 ANSI lumen
Max Sync Rate (H)	102 kHz
Max Sync Rate (V)	120 Hz
Rapporto contrasto	15000 :1
Formato	4:3
Risoluzione Nativa	XGA (1024x768)
Dimensione immagine minima	0,81 mt
Altre caratteristiche	Power Saving , Eco Friendly, SmartEco Mode, LampSave Mode, No Source Detected Mode, 0.5W in Standby Mode, Hassle-Free Projector Maintenance, ecoFACTS Label
Generale	
Silenziosità in esercizio	32 dB
Tipologia	Business
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
ZOOM	
Fattore	1,2 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
Altre Caratteristiche	Lente: F= 2.56-2.8, f= 21-23.1 mm
Correzione Trapezoidale	Automatica
Throw Ratio Minimo	1,94 :1
Throw Ratio Massimo	2,32 :1
CONNESSIONI USCITE	
Uscita Audio Analogica	0
Uscita Audio Digitale	1
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	4500 h
Durata Sorgente mod. Economica	10000
Potenza Sorgente	203 W
Altre Caratteristiche Sorgente	Tecnologia Smart ECO, durata lampada in ECO: 10000 ore
Tipo di Sorgente	Lampada Alogena
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Certificazioni	CE
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	9,9 cm
Larghezza	33,24 cm
Peso	2,38 kg
Profondità	21,43 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