



Codice	CK167663
EAN	4718755069208
Marca	BENQ
Part number	9H.JGN77.14E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.56
Volume (cm ³)	26029.5

Una soluzione innovativa per l'istruzione nelle scuole

Il proiettore interattivo WXGA BenQ MW809ST a ottica corta dedicato alla formazione con 3.000 ANSI Lumen offre la massima versatilità e qualità dell'immagine per esaltare l'insegnamento.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Sistema antipolvere avanzato con componenti ad accumulo
- Tecnologia SmartEco a risparmio di energia
- Rapporto di proiezione 0,49 (ottica corta)
- Specifico per istituti scolastici e lavagne interattive
- Supporto Blu-ray Full HD 3D

- Compatibile con il sistema interattivo PointWrite

SPECIFICHE

Tipo	dlp
Risoluzione	wxga (1280x800)
Luminosità	3.000 ansi lume
Marca	BENQ
Contrasto	20.000 :1
Interattivo	sì

CONNESSIONI INGRESSI

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

IMMAGINE

Risoluzione Nativa	WXGA (1280x800)
Luminosità	3000 ANSI lumen
Rapporto contrasto	20000 :1
Formato	16:10
Risoluzione massima	WXGA (1280x800)
Distanza proiezione min	0,49 m
Distanza proiezione max	0,49 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)	No
USB standard	1
Bluetooth	No
Memory Card	No
Display Port	No
Mini USB	1
GENERALE	
Tipologia	Educational
Tecnologia	DLP
Focale	Corta
Lente incorporata	Si
Interattivo	Si
Silenziosità in esercizio	33 dB
Colore primario	Bianco
CONNESSIONI USCITE	
Uscita HDMI	1
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
DIMENSIONI E PESO	
Peso	2,6 kg

Profondità	23,9 cm
Larghezza	29,6 cm
Altezza	12 cm
ZOOM	
Throw Ratio Minimo	2,6 :1
Throw Ratio Massimo	2,6 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	0 x
Correzione Trapezoidale	Manuale
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	0
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	0
SORGENTE DI LUCE	
Tipo di Sorgente	Lampada Al Mercurio
Durata Sorgente	5000 h
Durata Sorgente mod. Economica	15000
Potenza Sorgente	200 W
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si
Scuola Digitale	Più richiesti EDU
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