

Videoproiettore dlp hd 1080 (1920x1080) 5.000 ansi lume BENQ SH753+ 9H.JGJ77.25E	
Codice	CK151868
EAN	4718755078217
Marca	BENQ
Part number	BNSH753P
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	49.6
Volume (cm ³)	27459.75
Benq SH753+ Il proiettore Full HD 1920x1080 pixel offre una luminosità di 5000 ANSI lumen e tecnologia DLP, che insieme creano immagini nitide e colori vividi. Il suono di base è fornito da un altoparlante da 10 W. Il proiettore offre un'ampia gamma di connettività, incluso MHL, che consente di riprodurre contenuti video e audio di alta qualità da dispositivi mobili durante la ricarica.	

SPECIFICHE	
Tipo	dlp
Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)
Luminosità	5.000 ansi lume

Marca	BENQ
Contrasto	13.000 :1

INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Cavo di alimentazione, Telecomando, Cavo VGA, Manuale utente, Certificato di garanzia
Foro per cavo di sicurezza	Si
Lavagna per proiezione	No
AUDIO	
Altoparlanti	1
Modalità uscita	Mono
Potenza uscita	10 W
CONNESSIONI GENERALI	
Bluetooth	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	1
Rete Lan	Si
Mini USB	1
Memory Card	No
Wireless	No
Display Port	No
CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	1
Ingresso Video Composito	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso VGA (D-SUB)	2
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	1
Ingresso MHL	1

IMMAGINE	
Dimensioni Immagine massima	0 mt
Risoluzione massima	WUXGA (1920×1200)
Distanza proiezione max	0 mt
Distanza proiezione min	0 m
Luminosità	5000 ANSI lumen
Rapporto contrasto	13000 :1
Formato	16:9
Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)
Dimensione immagine minima	0 mt
GENERALE	
Silenziosità in esercizio	36 dB
Tipologia	Business
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
ZOOM	
Fattore	0 x
Messa a Fuoco	Manuale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	30
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Orizzontale e Verticale
Correzione Trapezoidale	Manuale
Throw Ratio Minimo	1,39 :1
Throw Ratio Massimo	2,09 :1
CONNESSIONI USCITE	

Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	5000 h
Durata Sorgente mod. Economica	15000
Potenza Sorgente	200 W
Tipo di Sorgente	Lampada Al Mercurio
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	11,7 cm
Larghezza	31,4 cm
Peso	3,3 kg
Profondità	23,3 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