

<p>Videoproiettore dlp hd 1080 (1920x1080)          5.000 ansi lume BENQ SH753+          9H.JGJ77.25E</p>	
---	--

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 <sup>3</sup> )	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	
Marca	BENQ
Luminosità	5.000 ansi lume
Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)

Tipo	d1p
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

<b>IMMAGINE</b>	
Dimensioni Immagine massima	0 mt
Risoluzione massima	WUXGA (1920x1200)
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
<b>GENERALE</b>	
Silenziosità in esercizio	36 dB
Tipologia	Business
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
<b>ZOOM</b>	
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
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	

Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Durata Sorgente	5000 h
Durata Sorgente mod. Economica	15000
Potenza Sorgente	200 W
Tipo di Sorgente	Lampada Al Mercurio
<b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b>	
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	11,7 cm
Larghezza	31,4 cm
Peso	3,3 kg
Profondità	23,3 cm
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
Digital Signage	Si
Smart home	No
<b>SMART HOME</b>	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No