


Videoproiettore uhd 4k (3840x2160) 2.200 ansi lumen BENQ X500i 9H.JSC77.17E	
Codice	CK333748
EAN	4718755092763
Marca	BENQ
Part number	9H.JSC77.17E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.18
Volume (cm ³)	35714.25
BenQ X500i Proiettore a corto raggio 2200 ANSI lumen DLP UHD 4K (3840x2160) Nero, BiancoBenQ X500i. Luminosità proiettore: 2200 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: UHD 4K (3840x2160). Tipo di sorgente luminosa: LED, Durata della sorgente luminosa: 20000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 30000 h. Lunghezza focale: 10.2~12.24 mm, Range di apertura (F-F): 2,53 - 2,73, Rapporto di Zoom: 1.2:1. Tipo interfaccia seriale: RS-232. Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	

SPECIFICHE	
Risoluzione	uhd 4k (3840x2160)
Luminosità	2.200 ansi lumen
Marca	BENQ

Contrasto	600.000 :1
-----------	------------

INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Batterie incluse
Foro per cavo di sicurezza	No
AUDIO	
Altoparlanti	10
Modalità uscita	Stereo
Potenza uscita	2 W
CONNESSIONI GENERALI	
Bluetooth	Si
Seriale (RS232)	Si
USB standard	1
Rete Lan	No
Memory Card	No
Connessioni Opzionali	Bluetooth
Wireless	Si
USB Potenza	1
CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	2
Ingresso Video Composito	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso VGA (D-SUB)	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	0
Display Port	No
Ingresso MHL	0
IMMAGINE	
Dimensioni Immagine massima	3,81 mt
Risoluzione massima	UHD 4K (3840x2160)

Distanza proiezione max	2,8 mt
Distanza proiezione min	1,5 m
Luminosità	2200 ANSI lumen
Rapporto contrasto	600000 :1
Formato	16:9
Risoluzione Nativa	UHD 4K (3840x2160)
Dimensione immagine minima	0 mt
GENERALE	
Silenziosità in esercizio	31 dB
Tipologia	Home Cinema
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Corta
ZOOM	
Fattore	0 x
Messa a Fuoco	Automatico
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	Automatica
Altre Caratteristiche	Rapporto di Zoom: 1.2:1
Correzione Trapezoidale	Automatica
Throw Ratio Minimo	0,69 :1
Throw Ratio Massimo	0,83 :1
CONNESSIONI USCITE	
Uscita Audio Analogica	0
Uscita Audio Digitale	0

Uscita VGA	0
Uscita HDMI	0
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	20000 h
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	0 W
Tipo di Sorgente	LED
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Temperatura min esercizio	0 °
Temperatura max esercizio	40
Potenza Massimo di Esercizio	236 W
Tensione Richiesta	100-240v, 50-60Hz
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	244 cm
Larghezza	366 cm
Peso	3600 kg
Profondità	118 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
SMART HOME	
Altre Caratteristiche	Smart TV