

**Videoproiettore hd 1080 (1920x1080)  
 5.500 ansi lumen OPTOMA ZH507+  
 Laser ZH507P**



Codice	CK332133
EAN	5055387666009
Marca	OPTOMA
Part number	ZH507P
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.174
Volume (cm <sup>3</sup> )	34912.5

Il proiettore ZH507+ offre una vera praticità con una tecnologia laser a bassa manutenzione e una maggiore durata in uno chassis piccolo e leggero con un'impressionante luminosità di 5500 lumen.

Con lo zoom 1,6, lo spostamento verticale dell'obiettivo e gli altoparlanti integrati da 10 W, ZH507+ fa parte di una gamma di prodotti dotati della maggiore flessibilità di controllo di Crestron. Supporta funzioni Smart integrate come CreativeCast Pro che consentono presentazioni wireless e il passaggio ai dispositivi BYOD (Bring Your Own Devices), insieme al supporto di Optoma Management Suite Cloud che consente di controllare e gestire lo ZH507+ da qualsiasi luogo.

Adatto a un'ampia varietà di applicazioni, il Full HD 1080p ZH507+ è 16:9 nativo, il che lo rende perfetto per grandi spazi, scuole, musei, luoghi di culto e ovunque sia richiesta un'immagine nitida e luminosa.

Questo proiettore include un supporto USB-A aggiuntivo e un adattatore wireless USB per la connettività Wi-Fi e app.

Accedi e condividi in modalità wireless foto, video e altri contenuti multimediali con l'app Media Player.

## SPECIFICHE

Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)
Luminosità	5.500 ansi lumen
Marca	OPTOMA
Contrasto	300.000 :1

## INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Cavo di alimentazione CA Telecomando 2 batterie AAA Manuale utente di base
Foro per cavo di sicurezza	Si
Lavagna per proiezione	No

## AUDIO

Altoparlanti	2
Modalità uscita	Stereo
Potenza uscita	10 W

## CONNESSIONI GENERALI

Bluetooth	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	0
Rete Lan	Si
Mini USB	0
Memory Card	No
Connessioni Opzionali	
Wireless	Opzionale
Display Port	No

## CONNESSIONI INGRESSI

Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	1
Ingresso Video Composito	1
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso VGA (D-SUB)	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	2
Display Port	No
Ingresso MHL	1
<b>IMMAGINE</b>	
Dimensioni Immagine massima	8,14 mt
Risoluzione massima	HD 1080 (1920x1080)
Distanza proiezione max	10 mt
Distanza proiezione min	1 m
Luminosità	5500 ANSI lumen
Rapporto contrasto	300000 :1
Formato	16:9
Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)
Dimensione immagine minima	0,51 mt
<b>GENERALE</b>	
Silenziosità in esercizio	30 dB
Tipologia	Business
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Silenziosità in stand-by	0 dB
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
<b>ZOOM</b>	
Fattore	1,6 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	1,4 :1
Throw Ratio Massimo	2,24 :1
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
12V Trigger	No
<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Durata Sorgente	30000 h
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	0 W
Tipo di Sorgente	Laser Fosfori
<b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b>	
Potenza Massimo di Esercizio	282 W
Tensione Richiesta	100-240v, 50-60Hz
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	12,25 cm
Larghezza	33,7 cm
Peso	4,5 kg
Profondità	26,5 cm
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
Digital Signage	No
Gaming	No
Mondo Educational	No

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