



Videoproiettore dlp hd 1080 (1920x1080) 3.600 ansi lume **OPTOMA HD29He HD29HE**



Codice	CK193103
EAN	5055387664357
Marca	ОРТОМА
Part number	HD29HE
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.8
Volume (cm³)	22440

Pratico e facile da configurare, HD29He è luminoso e versatile, vanta la compatibilità HDR oltre a offrire un contrasto elevato e un'accurata riproduzione dei colori fedele alla realtà. Questo proiettore compatto è ideale per i giochi HDR con supporto a 1080p 120Hz e fornisce un tempo di risposta rapidissimo di 8.4 ms. Puoi persino usarlo per guardare lo sport, programmi TV e film. Un altoparlante integrato offre un ottimo suono e due ingressi HDMI consentono una facile configurazione, perfetta per collegare un laptop, PC, lettore Blu-ray, media streamer o console di gioco. Puoi trasformarlo in un proiettore intelligente collegando un dongle HDMI UHD 4K come Google Chromecast, Amazon Fire TV o Apple TV per giocare, riprodurre video e condividere foto sul grande schermo nel comfort di casa tua. Con un peso inferiore a 2,5 kg, puoi portarlo a casa di un amico con la borsa da trasporto opzionale per un evento sportivo, una serata al cinema o una maratona di giochi per un'esperienza a grande schermo ovunque. Compatibile HDR: Capace di ricevere e visualizzare i metadati HDR, i proiettori compatibili HDR di Optoma consentono la visione di molti più dettagli e texture. Gli oggetti sembrano più solidi, reali e i dettagli creano un maggiore senso di profondità. È come guardare attraverso una

finestra.

Full HD 1080p: La risoluzione 1080p offre immagini nitide e dettagliate dei contenuti HD senza

scalettature o compressione; perfetto per guardare i film Blu-ray, la trasmissione HD e la riproduzione di videogiochi.

Colori incredibili: Guarda i film, spettacoli televisivi e giochi con colori straordinari in qualsiasi ambiente. I proiettori Optoma offrono prestazioni affidabili per qualsiasi contenuto e ambiente. I nostri proiettori home sono in grado di riprodurre la gamma colori Rec.709, standard internazionale HDTV per garantire una riproduzione accurata del colore cinematografico esattamente come lo intendeva il regista. Colori più saturi per un'immagine dall'aspetto pungente, grande per i film e i cartoni animati.

Full 3D: I proiettori Optoma possono visualizzare i contenuti 3D da quasi tutte le sorgenti 3D, inclusi i lettori Blu-ray 3D, trasmissioni 3D e console per giochi di ultima generazione.

Tecnologia Dynamic black: Questa caratteristica dà maggiore profondità alla tua immagine regolando la potenza di uscita della lampada, in base alle informazioni di luminosità di ciascun fotogramma; per creare un incredibile rapporto di contrasto. Le scene luminose appaiono croccanti e chiare, mentre le scene scure rimangono dettagliate con profondi neri e dettagli eccezionali di luce nelle ombre.

Modalità Gioco: La modalità Gioco ottimizza il proiettore per tempi di risposta, massimo contrasto e colori vivaci per catturare ogni dettaglio, lasciando il tempo di concentrarsi sulla partita. Speaker integrato: Completa l'esperienza di intrattenimento domestico con la comodità di un potente diffusore integrato per una qualità sonora eccezionale e un facile setup senza la necessità di costosi altoparlanti esterni.

ISF modes: Questa funzionalità consente di salvare le impostazioni di calibrazione per il giorno e per la notte per la massima resa possibile.

24p: La maggior parte dei film sono realizzati a 24 fotogrammi al secondo (fps). Per preservare la purezza dell'immagine originale, i proiettori Optoma possono accettare sorgenti ad alta definizione a 24 fps per visualizzare i filmati esattamente come intendeva il regista.

MHL: Trasforma il proiettore in un display intelligente collegando lo smartphone o tablet con un solo cavo utilizzando MHL; ora puoi visualizzare presentazioni e documenti, streaming video e condividere le foto sul grande schermo.

Alimentazione USB: Utilizza la porta USB-A per alimentare un dongle HDMI, ad esempio Chromecast di Google.

Spegnimento automatico: Ci possono essere situazioni in cui il proiettore viene lasciato acceso anche quando non è in uso. Per risparmiare energia, la funzione "spegnimento automatico" spegne automaticamente il proiettore dopo un determinato periodo di tempo se non viene utilizzato

Ripristino veloce: Questa funzione consente di accendere nuovamente il proiettore, se è stato accidentalmente spento.

Opzioni Wireless: Visualizza immediatamente i contenuti Full 1080p e 3D da un lettore Blu-ray, da set-top box, dalla console di gioco o dal ricevitore AV al tuo proiettore in modalità wireless; eliminando il problema e il costo aggiuntivo per l'installazione di cavi lunghi HDMI, usando WHD200 (venduto separatamente).

SPECIFICHE	
Tipo	dlp
Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)
Luminosità	3.600 ansi lume
Marca	ОРТОМА
Contrasto	50.000 :1

CONNESSIONI INGRESSI		
Ingresso HDMI	2	
Ingresso VGA (D-SUB)	0	
Ingresso Video Composito	0	
Ingresso S-Video	0	
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	0	
Ingresso MHL	1	
Ingresso Audio RCA	0	
Ingresso DVI	0	
Ingresso Component	0 nr	
IMMAGINE		
Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)	
Luminosità	3600 ANSI lumen	
Rapporto contrasto	50000 :1	
Formato	16:9	
Risoluzione massima	UHD 4K (3840x2160)	
Distanza proiezione min	1 m	
Distanza proiezione max	9,8 mt	
Dimensione immagine minima	0,71 mt	
Dimensioni Immagine massima	7,65 mt	
Max Sync Rate (H)	91,5 kHz	
Max Sync Rate (V)	120 Hz	
CONNESSIONI GENERALI		
Wireless	Opzionale	
Rete Lan	No	
Seriale (RS232)	No	
USB standard	0	
Bluetooth	No	
Memory Card	No	
Display Port	No	
Mini USB	0	
GENERALE		
Tipologia	Business	
Tecnologia	DLP	

I — .		
Focale	Standard	
Lente incorporata	Si	
Interattivo	No	
Silenziosità in esercizio	25 dB	
Silenziosità in stand-by	0 dB	
Colore primario	Bianco	
CONNESSIONI USCITE		
Uscita HDMI	0	
Uscita VGA	0	
Uscita Audio Digitale	0	
Uscita Audio Analogica	1	
12V Trigger	No	
AUDIO		
Altoparlanti	1	
Potenza uscita	5 W	
Modalità uscita	Mono	
INCLUSO NELLA CONFEZIONE		
Borsa	No	
Telecomando	Si	
Foro per cavo di sicurezza	Si	
Lavagna par projections	No	
Lavagna per proiezione		
Altro	Cavo di alimentazione CA, telecomando, batteria, manuale utente di base	
Altro		
Altro DIMENSIONI E PESO	manuale utente di base	
Altro DIMENSIONI E PESO Peso	manuale utente di base 2,87 kg	
Altro DIMENSIONI E PESO Peso Profondità	2,87 kg 24,4 cm	
Altro DIMENSIONI E PESO Peso Profondità Larghezza	2,87 kg 24,4 cm 31,6 cm	
Altro DIMENSIONI E PESO Peso Profondità Larghezza Altezza	2,87 kg 24,4 cm 31,6 cm	
Altro DIMENSIONI E PESO Peso Profondità Larghezza Altezza ZOOM	2,87 kg 24,4 cm 31,6 cm 10,8 cm	
Altro DIMENSIONI E PESO Peso Profondità Larghezza Altezza ZOOM Throw Ratio Minimo	2,87 kg 24,4 cm 31,6 cm 10,8 cm	
Altro DIMENSIONI E PESO Peso Profondità Larghezza Altezza ZOOM Throw Ratio Minimo Throw Ratio Massimo	2,87 kg 24,4 cm 31,6 cm 10,8 cm 1,47 :1 1,62 :1	

Correzione Trapezoidale	Manuale	
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale	
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-40	
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	40	
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	6000 h	
Durata Sorgente mod. Economica	15000	
Potenza Sorgente	203 W	
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI		
Potenza Massimo di Esercizio	295 W	
Tensione Richiesta	100-240v, 50-60Hz	
Temperatura min esercizio	5 °	
Temperatura max esercizio	40	
SOLUZIONI		
Digital Signage	No	
Scuola Digitale	Generico	
Smart home	No	
SMART HOME		
Compatibilità Amazon Alexa	No	
Compatibilità Apple Homekit	No	
Compatibilità Google Home	No	
Compatibilità IFTTT	No	
Compatibilità Samsung SmartThings	No	
Gaming	Si	