




➔ **Piccolissima Dimensione,
Grandi Immagini**



➔ **Piccolissima Dimensione,
Grandi Immagini**



-  **Ideale in ufficio o quando sei in movimento**
-  **Portatile e luminoso solo 1.1kg, la dimensione di una borsetta**
-  **Luminoso, immagini chiare - 2200 Lumen, Nativo XGA**
-  **Immagini chiare cristalline - Ingressi Digitali**
-  **Colori Vividi per le tue presentazioni e i tuoi filmati**
-  **Una borsa esclusiva per quando lo trasporti**

EX330
Digital DLP® Projector

Leggero e Luminoso un Proiettore DLP® di classe

Proiettore EX330; un ultra portatile XGA

Un proiettore leggero e luminoso pesa solo 1.1kg con sbalorditivi 2200 lumen. Dal Design riuscito con il suo coperchio lucido è attraente per moltissime ragioni.

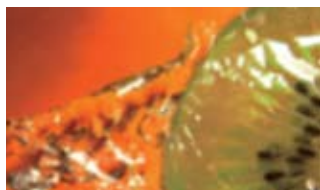
Alto contrasto, 2000:1, possibile solo con la tecnologia DLP® che assicura la visualizzazione di testi chiari, definiti, brillanti. Per visualizzare dati e video ad alta risoluzione, con gli ingressi HDMI e DVI digitali.

Immagine e colour enhancement technologies

CON
2000:1 contrasto



SENZA
400:1 contrasto



Optoma Colour Enhancement Technology

Advanced colour processing per colori luminosi brillanti vividi.

*immagini simulate

FANTASTICI COLORI

Rimarrai sorpreso dai colori reali e vibranti generati dalla funzione esclusiva Optoma Colour Enhancement Technology che dà vita ad ogni immagine visualizzata.

RISPARMIA TEMPO ED ENERGIA

Impiega meno di 10 secondi per accendere o spegnere il proiettore, con l'EX330 non solo risparmi tempo ma anche energia. Timer control function, per spegnere il proiettore quando non è utilizzato, aiuta a risparmiare energia e durata della lampada fino ad arrivare ad incredibile durata di 4000 ore **.

BORSA DA TRASPORTO

Una lussuosa borsa da trasporto ti consentirà di portare il tuo proiettore sempre ed ovunque.



Not actual carry case

CARATTERISTICHE

- 5 modalità di preset
- Correzione trapezio veloce
- Password protection per una maggiore sicurezza
- Telecomando completo con controllo mouse e puntatore laser

Incredibili immagini
da un proiettore
leggerissimo ed
elegante



COLOUR PERFORMANCE

Optoma garantisce che la qualità del colore rimarrà costante per i prossimi 10 anni*

Simamo così sicuri che i colori dell'EX330 non sbiadiranno che garantiamo i colori costanti vividi, vibranti, anche dopo molti anni d'uso.

**SENZA COSTI DI MANUTENZIONE**

La tecnologia DLP® assicura bassi costi di manutenzione, lunga durata e maggiore affidabilità se comparata con un proiettore con tecnologia LCD.

Risparmia tempo e soldi con un proiettore senza filtri aria – nessuna sostituzione o pulizia dei filtri aria.

→ Dimensione reale 206 x 156 x 64mm ←



Optoma



Actual Size 206mm

Caratteristiche

	EX330
Risoluzione Nativa	XGA 1024 x 768
Risoluzione Compressa	SXGA+ (1400 x 1050)
Luminosità	2200/1700 Lumen (BRIGHT/STD mode)
Contrasto	2000:1
Livello Rumore	31dB
Durata Lampada**	4000/3000 (STD/BRIGHT mode)
Lente	F/2.41 ~ 2.55, f=21.8 ~ 24.0mm, 1.1x Fuoco Manuale
Rapporto distanza	1.95 - 2.15:1 (Distanza di Proiezione:Dimensione Immagine)
Distanza di Proiezione	1.0 - 12m
Dimensione Immagine	0.58 ~ 7.7m (22.91" ~ 303.15") Diagonale 4:3
Tecnologia	Singolo 0.55" XGA type X DMD chip DLP® Technology by Texas Instruments
Peso / Dimensioni (W x D x H)	1.1 kg / 206 x 156 x 64mm
Telecomando	Telecomando completo con puntatore laser, controllo mouse e selezione diretta della sorgente
INGRESSI	Connettore HDMI- Solo Immagine (DVI-D tramite adattatore) 15 Pin D-Sub VGA (SCART & Component tramite adattatore) S-Video 4 Pin Mini Din Composito RCA Jack USB (per mouse remoto)
Proporzioni	4:3 Nativo, 16:9 Compatibile
Correzione Trapezio	± 18 Gradi Verticali
On Screen Display	17 Lingue: Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo, Portoghese, Polacco, Olandese, Russo, Finlandese, Svedese, Greco, Norvegese, Danese, Ungherese, Ceco & Arabo
Compatibilità Video	PAL SECAM 576i/p, NTSC 480i/p, HD 720p/1080i
Uniformity	85%
Colori Visualizzabili	16.7 Milioni
Scansione Orizzontale	15 - 100kHz
Scansione Verticale	43 - 85Hz
Alimentazione	100 - 240V, 50 - 60Hz
Consumo	225W Massimo, Standby Mode < 10W
Condizioni Operative	5 - 40°C, 85% Umidità (Max), 3000m Altitudine (Max)
Sicurezza	One Kensington Lock Port, Password Protection
Accessori Forniti	Coperchio lente, Cavo di alimentazione, Cavo VGA, Cavo USB, Borsa da trasporto, Telecomando completo, Batterie x 2, Guida Utente, Manuale Utente su CD, Garanzia, WEEE Card
RoHS	Compliant
Garanzia Lampada	6 mesi o 1000 ore - quello che interviene per primo
Garanzia	La garanzia può variare in dipendenza del paese d'acquisto. Verificate su www.optoma.eu o contattate gli uffici locali di Optoma
Garanzia colore*	10 Anni

Telecomando facile da usare



Telecomando EX330

- 1 Laser
- 2 Remote Mouse
- 3 Mouse - click testo destro
- 4 Correzione Keystone
- 5 Regolazione Luminosità
- 6 Controllo Zoom
- 7 Schermo nero
- 8 Selezione diretta sorgente

Collegamenti EX330

- 9 USB (Remote Mouse)
- 10 VGA - SCART & Component
- 11 Connettore HDMI (solo Immagini)
- 12 S-Video
- 13 Video Composito

Telecomando facile da usare con tasti per selezione veloce della sorgente d'ingresso



Eccezionali Collegamenti



EX330 Distanza di proiezione 1.0 - 12m (4:3 Proporzioni)

Distanza di proiezione (m)	Dimensione Orizzontale Massima (m)	Distanza Orizzontale Minima (m)	Altezza Massima Schermot (m)	Distanza Minima Schermo (m)	Diagonale Massima (m)	Diagonale Massima (inch)	Max Image Offset (m)
1.00	0.51	0.47	0.39	0.35	0.64	25.26	0.06
2.00	1.03	0.93	0.77	0.70	1.28	50.52	0.12
2.50	1.28	1.16	0.96	0.87	1.60	63.15	0.14
3.00	1.54	1.40	1.16	1.05	1.92	75.78	0.17
4.00	2.05	1.86	1.54	1.40	2.57	101.04	0.23
5.00	2.56	2.33	1.93	1.75	3.21	126.30	0.29
6.00	3.08	2.79	2.31	2.10	3.85	151.56	0.35
7.00	3.59	3.26	2.70	2.45	4.49	176.82	0.40
8.00	4.10	3.72	3.08	2.80	5.13	202.08	0.46
9.00	4.62	4.19	3.47	3.15	5.77	227.34	0.52
10.00	5.13	4.65	3.86	3.50	6.42	252.60	0.58
11.00	5.64	5.12	4.24	3.85	7.06	277.86	0.64
12.00	6.15	5.58	4.63	4.20	7.70	303.12	0.69

Solo a scopo indicativo

EX330 può essere configurato anche con proporzioni schermo a16:9. Quando è Impostato con proporzioni a 16:9, la dimensione schermo e l'offset possono essere differenti da quelle indicate.

Optoma Europe Ltd.

42 Caxton Way, Watford Business Park, Watford, Hertfordshire, UK. WD18 8QZ

www.optoma.co.uk

* Optoma garantisce per un uso corrente, la qualità dei colori Optoma DLP® non sarà diversa dal prodotto nuovo. Da notare che l'usura della lampada ovviamente può causare delle leggere variazioni. Esclusioni: (1) La garanzia decade se il proiettore è utilizzato in modo improprio. (2) La garanzia non è valida se si utilizza il proiettore in ambienti industriali o commerciali dove polveri e fumo possono essere particolarmente aggressivi. (3) La garanzia non è valida se la lampada ha una luminosità al di sotto del 50% causata usura o se il proiettore ha altre parti guaste. **Tipica durata della lampada determinata da una serie di test. Può variare in dipendenza dell'uso o delle condizioni ambientali. Copyright © 2008, Optoma Europe Ltd. Tutti gli altri nomi di prodotti e di aziende sono utilizzati solo a scopo identificativo, possono essere marchi registrati che appartengono ai rispettivi proprietari. Tutti le specifiche sono soggette a modifica anche senza preavviso, salvo errori e omissioni. DLP® e il logo DLP sono marchi registrati di Texas Instruments.

