

## ES526

Proiettore DLP®

# Ultimate Big Screen Viewing Experience

-  Luminosità  
– 2800 ANSI Lumen
-  Risoluzione SVGA, 3000:1 di contrasto per immagini chiare dettagliate in presentazioni e grafica
-  Facile da collegare a Videogiochi, DVD, Box digitale terrestre e SAT, PC e Portatili
-  Tecnologia BrilliantColor™  
– Colori vibranti e reali
-  Risparmio energia – <1W in modalità standby
-  Bassi costi di gestione  
– Durata lampada fino a 4000 ore
-  Borsa da trasporto
-  Design DLP® senza filtro Aria  
– Nessuna manutenzione



## Visualizzazione a Grande Schermo

Perfetto per l'uso con whiteboards interattive a scuola, visualizzare un'importante presentazione al lavoro, o guardare il tuo film preferito a casa su un grande schermo, Optoma ES526 supererà le tue aspettative.

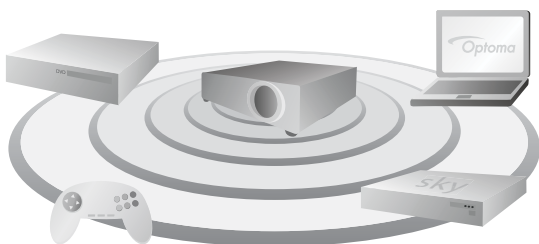
Incredibili 2800Lumen da un piccolo ed efficiente design, ES526 attirerà l'attenzione per tutta una serie di motivi.

Ecologico, ES526 ha un sistema di risparmio energia che gli consente un consumo meno di 1W in modalità standby. Una lunga durata lampada fino a 4000 ore combinata alla tecnologia unica Optoma di garanzia sull'immagine, per farti risparmiare tempo e denaro assicurandoti un lungo tempo d'uso del tuo proiettore.

### COLLEGALO A QUALSIASI PERIFERICA!

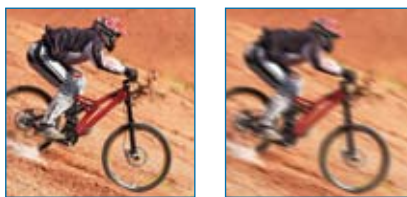
Facile da usare e collegare alle tue periferiche di casa; collegalo semplicemente, accendilo e proietta.

Puoi creare un'esperienza unica ovunque. Cambia le proporzioni da 4:3 a 16:9 - esattamente come al cinema.



### PROIEZIONI MORBIDE FLUIDE SENZA SCALETTATURE

Anche nelle sequenze dei film, ES526 riprodurrà immagini morbide, fluide senza scalettature. La velocità di risposta della tecnologia DLP® assicura che le immagini proiettate dei film o dei giochi rimarranno perfette e precise.



Con

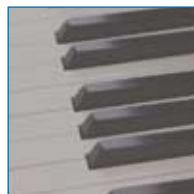
Senza

### IMMAGINI CHIARE E DETTAGLIATE

Con il suo alto contrasto di 3000:1, raggiunto grazie alla tecnologia DLP® per un'esperienza visiva straordinaria. Bianchi accesi, e neri ultra dettagliati, per immagini che prendono vita sullo schermo, rendi le tue presentazioni ed i tuoi film indimenticabili.



Con



Senza



**Un proiettore leggero che ti da immagini chiare e luminose**

## COLORI SBALORDITIVI

ES526 integra la tecnologia BrilliantColor™ per produrre immagini sbalorditive luminose e perfettamente bilanciate.

## COLOUR PERFORMANCE

**Optoma garantisce che la qualità dei colori rimarrà come al nuovo per i prossimi per i prossimi 5 anni\***

Acquistando l'ES526, Optoma garantisce che i colori rimarranno come nel prodotto nuovo almeno per i prossimi 5 anni.



## SENZA MANUTENZIONE = BASSI COSTI DI MANUTENZIONE (TCO)

La tecnologia DLP® assicura bassissimi costi di manutenzione, lunga vita e maggiore affidabilità se comparata ad altre tecnologie.

Il design senza filtro aria significa: nessuna manutenzione periodica del proiettore, facendoti risparmiare soldi e tempo.

## CARATTERISTICHE

- 6 preset immagine
- Modalità di funzionamento scuola - 1500 ANSI Lumen
- Correzione trapezio veloce
- Barra di sicurezza e con protezione password
- Facile da usare con il telecomando a selezione diretta della sorgente

## RISPARMIA TEMPO ED ENERGIA ELETTRICA

ES526 integra funzioni di risparmio energia ed estensione durata lampada:



Una funzione timer può automaticamente spegnere il proiettore e metterlo in modalità standby <1W, risparmiando corrente e allungando la durata della lampada fino a incredibili 4000 ore\*\*.



Il proiettore impiega meno di 10 secondi per accendersi o spegnersi, così da risparmiare tempo e energia elettrica.

## SICUREZZA MIGLIORATA

Facile da proteggere contri i furti con la barra di sicurezza integrata, Kensington™ Lock, blocco tastierino e protezione password.



Vedi le tue presentazioni o i tuoi film brillanti giorno e notte

## ES526 CARATTERISTICHE

Risoluzione Nativa	SVGA 800 x 600
Risoluzione Compressa	UXGA (1600 x 1200)
Luminosità - modalità BRIGHT	2800 ANSI Lumen
Contrasto	3000:1
Livello Rumore	28dB
Durata Lampada**	4000/3000 (STD/BRIGHT mode)
Lente di Proiezione	F/2.41~2.55; f=21.8~24mm, 1.1x Zoom Manuale
Rapporto distanza	1.95 - 2.15:1 (Distanza proiettore: Dimensione Immagine)
Distanza di proiezione	1.2 - 12m
Dimensione Immagine	0.70 - 7.70m (27.49" - 303.12") Diagonale 4:3
Tecnologia Display	Singolo 0.55" SVGA DC3 DMD chip DLP® Technology by Texas Instruments
Peso / Dimensioni (W x D x H)	2.3 kg / 286 x 192 x 84mm
Telecomando	Telecomando completo con selezione diretta sorgente
INGRESSI	15 Pin D-Sub VGA (SCART & Component adattatore)S-Video 4 Pin Mini Din Composito RCA 3.5mm Audio Mini Jack
CONTROLLI	RS232 - 3 Pin D-sub
USCITA	15 Pin D-Sub VGA Stereo Audio Mini Jack
Audio	2W Speaker
Aspetto	4:3 Nativo, 16:9 Compatibile
Correzione Trapezio	± 40° Verticale
Menù	18 Lingue: Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo, Portoghese, Polacco, Olandese, Russo, Finlandese, Svedese, Greco, Norvegese, Danese, Ungherese, Ceco, Turco & Arabo
Compatibilità Video	PAL SECAM 576i/p, NTSC 480i/p, HD 720p/1080i/1080p
Uniformità	85%
Colori Visualizzabili	1.07 Miliardi
Scan Rate Orizzontale	15.3 - 91.1kHz
Scan Rate Verticale	24 - 85Hz
Alimentazione	100 - 240V, 50 - 60Hz
Consumo	233W BRIGHT mode < 1W Standby mode 207W STD mode < 1W Standby mode
Condizioni Operative	5 - 40°C, 85% Umidità (Max), 3000m Altitudine (Max)
Sicurezza	Barra di Sicurezza, Kensington Lock Port, Protezione con Password
Accessori In dotazione	Borsa morbida, Coperchio Lente, Cavo di alimentazione, Cavo VGA, Telecomando completo, Batterie x 2, Guida veloce, Manuale Utente su CD, Warranty Card, WEEE Card
RoHS	Compliant
Garanzia Lampada	6 mesi o 1000 ore - quello che interviene per primo
Garanzia	2 anni con possibilità di estensione
Colori Garantiti*	5 Anni
Immagine Garantita***	5 Anni

## TELECOMANDO FACILE DA USARE

### ES526 Telecomando

- 1 Correzione trapezio Verticale
- 2 Controllo Volume
- 3 Regolazione Luminosità
- 4 Regolazione Contrasto
- 5 AV Mute
- 6 Selezione Diretta Sorgente



### ES526 Collegamenti

- 7 VGA - SCART & Component
- 8 S-Video
- 9 Video
- 10 RS232 - 3 Pin
- 11 VGA Out
- 12 Audio Out
- 13 Audio In
- 14 Kensington™ Lock
- 15 Barra di Sicurezza

## Collegamenti Estesi / Connessioni Multiple



**Telecomando facile da usare con selezione diretta sorgente**



ES526 Distanza di proiezione 1.2 - 12m (4:3 Aspetto)								
Distanza di Proiezione (m)	Dimensione Max. Orizzontale (m)	Dimensione Min. Orizzontale (m)	Dimensione Max. Verticale (m)	Dimensione Min. Verticale (m)	Diagonale Max (m)	Diagonale Max (inch)	Offset Immagine Max.(m)	
1.20	0.62	0.56	0.46	0.42	0.77	30.31	0.07	
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	

Valori a puro scopo indicativo

ES526 può lavorare con proporzioni a 16:9. Con una proiezione a 16:9 la dimensione immagine, l'altezza dello schermo e l'offset possono essere differenti.

**Optoma Europe Ltd.**  
42 Caxton Way, Watford Business Park, Watford, Hertfordshire, UK. WD18 8QZ  
[www.optoma.eu](http://www.optoma.eu)

**Panoview**  
Optoma raccomanda Schermi  
[www.panoview.eu](http://www.panoview.eu)



\*Optoma garantisce per un uso corrente, la qualità dei colori Optoma DLP® non sarà diversa dal prodotto nuovo per i prossimi 5 anni d'uso. 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% causa 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. \*\*\*Optoma garantisce per un uso corrente, la qualità delle immagini Optoma DLP® non sarà diversa dal prodotto nuovo per i prossimi 5 anni d'uso. 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. Copyright © 2009, 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®, BrilliantColor™ e il logo DLP sono marchi registrati di Texas Instruments.