

DS316L

DLP® Projector

Grandi immagini a casa tua

-  Grandi Immagini – fino a 300" Diagonale
-  Compatibile con le sorgenti SCART quali box satellite e ricevitori DVBT, console game e DVD player
-  Widescreen e modalità film
-  Immagini luminose e con tanto dettaglio grazie alla tecnologia Optoma BrilliantColor™
-  Accensione e spegnimento veloce
-  Diffusori audio integrati
-  Telecomando
-  Leggero e trasportabile



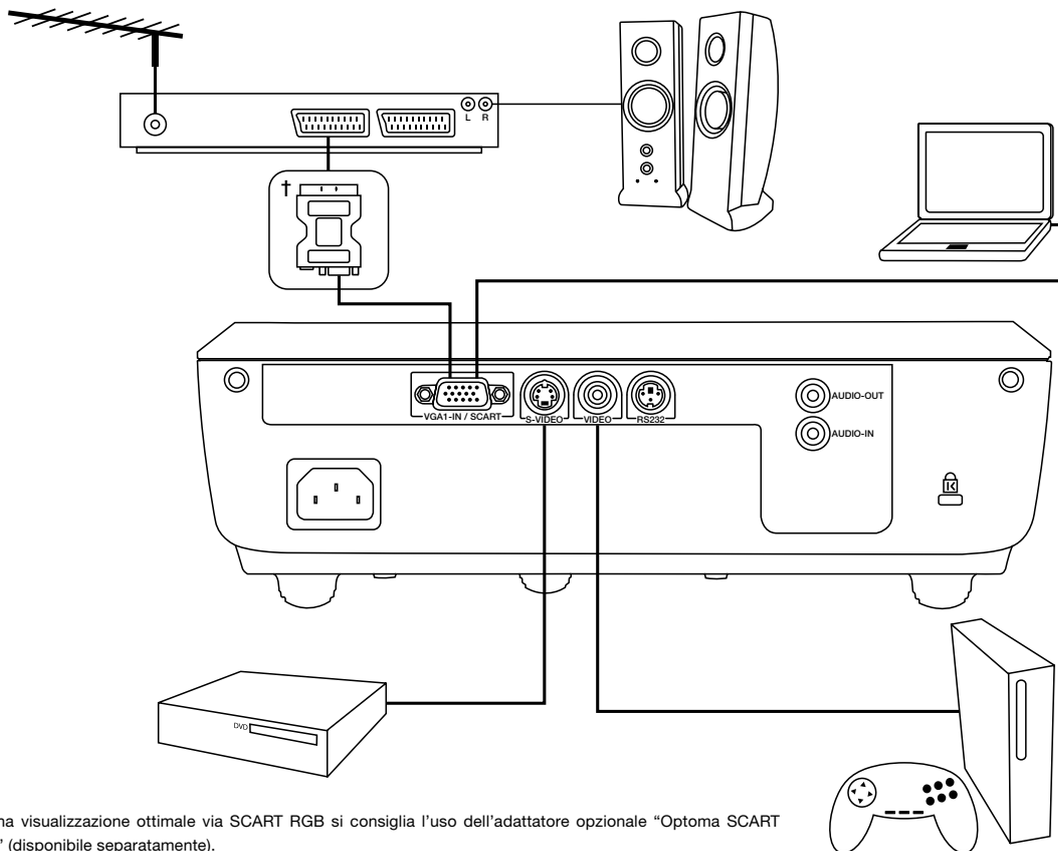
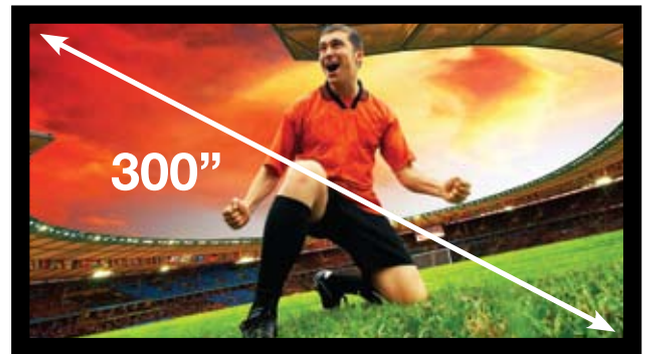
Pronti...

... per grandi immagini di tutti gli eventi sportivi direttamente a casa vostra! Questo proiettore piccolo e leggero può riprodurre grandiose immagini fino a 300", trasportandoti nell'azione direttamente da casa tua. Ma non solo per lo sport - collegabile anche alla tua console giochi, ti proietta ad un nuovo livello di gioco, o potrai gustare un ottimo film dal tuo DVD player o del tuo box SAT/TV digitale terrestre. Laptop e computer sono anche loro facili da collegare. Ultra-luminoso con 2700 Lumen e le garanzie di 5 anni Optoma su colori e immagine, assicurandoti che le immagini rimarranno fantastiche nel tempo, diffusori audio integrati e telecomando renderanno più facile allestire la tua proiezione casalinga tutta in una soluzione unica.

COLLEGABILE

Facile da usare con tutte le periferiche di casa; collegalo, accendilo e proietta semplicemente da:

- Box Satellite e TV digitale terrestre
- Computer e Laptop
- Player DVD
- Periferiche da gioco
- Video registratori TV
- Riproduttori Audio esterni/Cuffie



† Per una visualizzazione ottimale via SCART RGB si consiglia l'uso dell'adattatore opzionale "Optoma SCART adaptor" (disponibile separatamente).

Il collegamento SCART può anche avvenire tramite un normale adattatore SCART/Composito.

IMMAGINI CHIARE E DETTAGLIATE

La tecnologia DarkChip3™ di Texas Instruments riproduce fantastiche immagini a 4000:1 di contrasto con bordi dettagliati chiari e nitidi - aiutandoti a mantenere l'attenzione sul pallone. Bianchi nitidi e neri ultra ricchi di dettaglio daranno vita alle immagini.



Con



Senza

COLORI SBALORDITIVI

DS316L integra la tecnologia BrilliantColor™ per produrre immagini sbalorditive luminose e perfettamente bilanciate.

Le varie modalità di preset ti aiuteranno ad ottimizzare le immagini in ogni condizione.

GARANZIA COLORE E IMMAGINE

Colori luminosi e fantastiche immagini, garantite per i prossimi 5 anni, ti lasciano tranquillo. La tecnologia utilizzata in DS316L non subirà nessun degrado nel tempo.



SENZA MANUTENZIONE

La tecnologia del proiettore DS316L assicura bassi costi di gestione, lunga vita ed una maggiore affidabilità.

Design del proiettore senza filtro aria, significa che non dovrai sostituire o pulire i filtri risparmiando così tempo e soldi.

RISPETTOSO DELL'AMBIENTE

DS316L include tutta una serie di funzioni per il risparmio di energia e per allungare la durata della lampada:



Per raggiungere il massimo di 4000 ore ** di durata lampada il proiettore deve funzionare in modalità STD ed il timer di spegnimento automatico deve essere attivato al fine di spegnere automaticamente il proiettore quando non serve. Abilitando la funzione <1W Standby mode potrete essere sicuri che consumerà il minimo necessario quando il proiettore non è in funzione.



Impiega meno di 10 secondi per accendersi o spegnersi, risparmiando tempo ed energia.

CARATTERISTICHE

- 6 modalità di preset inclusa quella Film
- 4:3 e 16:9 widescreen
- Compatibile con segnali SCART
- installabile a soffitto o su un tavolo
- Telecomando facile da usare con selezione diretta sorgente



DS316L CARATTERISTICHE

Risoluzione nativa	SVGA 800 x 600
Risoluzione Compressa	UXGA (1600 x 1200) HD (1080p)
Luminosità - modalità BRIGHT	2700 ANSI Lumens
Contrasto	4000:1
Rumore in mod STD	27dB
Durata lampada **	4000/3000 (STD/BRIGHT mode)
Lente	F/2.41~2.55; f=21.8~24mm, 1.1x Zoom Manuale
Throw Ratio	1.95 - 2.15:1 (Distanza di proiezione: Dimensione Immagine)
Distanza di proiezione	1.2 - 12m
Dimensione Immagine	0.70 - 7.70m (27.49" - 303.12") Diagonale 4:3
Tecnologia	Single 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, S-Video 4 Pin Mini Din Composite RCA, Stereo Mini Jack SCART tramite adattatore Component tramite adattatore
CONTROLLO	RS232 - 3 Pin D-sub
USCITA	Stereo Audio Mini Jack
Audio	2W Speaker
Aspect Ratio	4:3 Nativo, 16:9 Compatibile
Correzione Trapezio	± 40° Verticale
On Screen Display	19 Lingue: Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo, Portoghese, Polacco, Olandese, Russo, Finlandese, Svedese, Greco, Norvegese, Danese, Ungherese, Ceco, Turco & Arabo
Compatibilità video	HD 720p/1080i/1080p, PAL SECAM 576i/p, NTSC 480i/p
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	Kensington Lock Port, Password Protection
Nella confezione	Guida utente, telecomando con batterie, cavo alimentazione
RoHS	Compliant
Garanzia Lampada	6 mesi o 1000 ore - fa fede quello che interviene per primo
Garanzia	La garanzia può variare in dipendenza del paese d'acquisto. Verificate sul sito www.optoma.eu o contattate gli uffici locali
Garanzia Colore*	5 Anni
Garanzia Immagine ***	5 Anni

TELECOMANDO FACILE DA USARE

DS316L Telecomando

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

DS316L Connections

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



Eccezionale connettività / Terminali Multipli



DS316L Distance Table Aspect Ratio 4:3							
Distanza di proiezione (m)	Max. dimensione immagine Orizzontale (m)	Min. dimensione immagine Orizzontale (m)	Max. Altezza Schermo (m)	Min. Altezza Schermo (m)	Max Diagonale Immagine (m)	Min Diagonale Immagine (inch)	Max. Offset Immagine (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

DS316L Distance Table Aspect Ratio 16:9							
Distanza di proiezione (m)	Max. dimensione immagine Orizzontale (m)	Min. dimensione immagine Orizzontale (m)	Max. Altezza Schermo (m)	Min. Altezza Schermo (m)	Max Diagonale Immagine (m)	Min Diagonale Immagine (inch)	Max. Offset Immagine (m)
1.20	0.62	0.56	0.35	0.32	0.71	27.83	0.05
2.00	1.03	0.93	0.58	0.53	1.18	46.38	0.09
2.50	1.28	1.16	0.72	0.66	1.47	57.97	0.11
3.00	1.54	1.40	0.87	0.79	1.77	69.57	0.13
4.00	2.05	1.86	1.16	1.05	2.36	92.76	0.17
5.00	2.56	2.33	1.45	1.31	2.95	115.95	0.22
6.00	3.08	2.79	1.74	1.58	3.53	139.14	0.26
7.00	3.59	3.26	2.03	1.84	4.12	162.32	0.30
8.00	4.10	3.72	2.32	2.10	4.71	185.51	0.35
9.00	4.62	4.19	2.61	2.36	5.30	208.70	0.39
10.00	5.13	4.65	2.90	2.63	5.89	231.89	0.43
11.00	5.64	5.12	3.19	2.89	6.48	255.08	0.48
12.00	6.15	5.58	3.48	3.15	7.07	278.27	0.52

Valori a puro scopo indicativo

Optoma Europe Ltd.
42 Caxton Way, Watford Business Park, Watford, Hertfordshire, UK. WD18 8QZ
www.optoma.eu

Panoview
Optoma raccomanda Schermi
www.panoview.eu



*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% 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 © 2010, 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.