

Flessibilità e mobilità

I proiettori portatili serie IN1100 InFocus sono la soluzione perfetta per aziende, scuole e utenti che desiderano un proiettore facile da usare, da trasportare, e che garantisce sempre immagini straordinarie. È sufficiente collegarlo al vostro laptop via USB per proiettare immediatamente con l'esclusiva tecnologia DisplayLink™ di InFocus. Questa nuova tecnologia permette di trasmettere contenuti video con un cavo di sezione ridotta e permette di controllare il proiettore dallo schermo, senza alcuna procedura di setup o configurazione.

I proiettori InFocus della serie IN1100 garantiscono colori straordinariamente realistici grazie alla tecnologia DLP® BrilliantColor™. Scegliete la serie IN1100 se cercate una qualità d'immagine senza paragoni, una risoluzione panoramica e l'innovativa tecnologia DisplayLink, integrate in un proiettore compatto e leggerissimo (1,25 kg).

- Compatto (2400 cc) e leggero (1,25 kg)
- Fino a 2200 lumens con tecnologia DLP BrilliantColor
- Setup istantaneo con esclusiva funzione DisplayLink
- La risoluzione opzionale panoramica WXGA si abbina perfettamente con i laptop più moderni
- Accensione/spegnimento istantaneo LiteSwitch

DisplayLink su USB

La tecnologia DisplayLink trasmette contenuti video tramite mini-USB e garantisce massima semplicità di installazione: basta eseguire i collegamenti e iniziare la presentazione. Facile da trasportare e da utilizzare, DisplayLink elimina la necessità di commutare le schermate e trasforma il computer in un telecomando completo.



MODELLI

IN1100

XGA
(1024 x 768)
2100 lumens

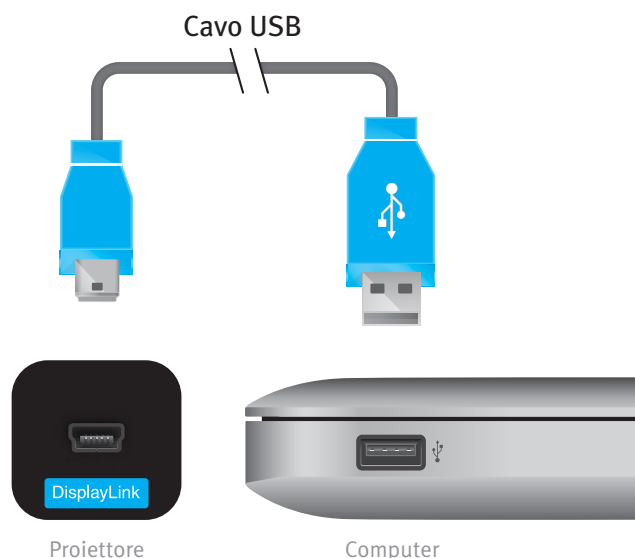
IN1102

WXGA
(1280 x 800)
2200 lumens



Ampia connettività per la massima flessibilità

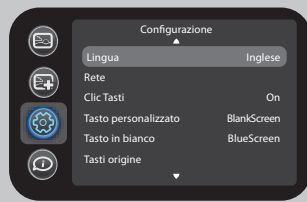
S-Video
D-Sub HD15
Audio da 3,5 mm
USB tipo mini B
Video Composito



IN1100 (SERIE)

Interfaccia semplice ed intuitiva

Abbiamo progettato il sistema di menu della serie IN1100, il migliore nella sua categoria, tenendo conto di oltre 20 anni di feedback ricevuti dai nostri clienti. È facile da navigare, dispone di 17 lingue standard ed è straordinariamente intuitivo.



LiteShow II™

Eliminate i cavi e velocizzate le impostazioni con LiteShow II. Questo dispositivo wireless permette di effettuare presentazioni senza cavo. Cambiate il presentatore in pochi secondi e trasmettete dati, suoni e immagini video sbalorditive ad una distanza di oltre 95 m.



LiteShow II

Accessori opzionali

Cavi & adattatori

Blocco di sicurezza (SEC-LOCK-01)

Lampada di ricambio (SP-LAMP-043)

Adattatore wireless LiteShow II (INLITESHOW2)

Per ulteriori informazioni, visitare:

www.infocus.com/Accessories.aspx

Garanzia

Per InFocus è estremamente importante fornire prodotti ed assistenza della massima qualità. La serie di proiettori digitali IN1100 è coperta da una garanzia limitata del produttore standard di 5 anni (comprese parti di ricambio¹ e manodopera²), una garanzia limitata di 1 anno per la sostituzione della lampada e una garanzia di 5 anni per il DLP. Sono inoltre disponibili estensioni di garanzia per il prodotto e per la lampada.

Per ulteriori informazioni, visitare:

www.infocus.com/Support/Warranty.aspx



182 mm



Telecomando



63 mm

210 mm



InFocus

Bright Ideas Made Brilliant

www.infocus.com

SEDE PRINCIPALE INFOCUS
13190 SW 68th Parkway
Portland, Oregon 97223-8368, USA
Telefono: (1) 503-207-4700
Numero verde: (1) 877-388-8385
Fax: (1) 503-207-1937

SEDE INTERNAZIONALE INFOCUS
1 Fullerton Road
One Fullerton
Singapore 049213
Telefono: (65) 6513-9600
Fax: (65) 6238-0535

Numero verde (Italia): 800-877-238

Caratteristiche*

IN1100 IN1102

Risoluzione nativa	IN1100 – XGA 1024 × 768 IN1102 – WXGA 1280 × 800
Risoluzione massima	IN1100 – UXGA 1600 × 1200 IN1102 – WUXGA 1920 × 1200
Tecnologia display	IN1100 – Texas Instruments DLP .55" DMD con BrilliantColor IN1102 – Texas Instruments DLP .65" DMD con BrilliantColor
Luminosità	IN1100 – 2100 ANSI lm (1550 lm Modo Eco) IN1102 – 2200 ANSI lm (1650 lm Modo Eco)
Durata della lampada**	IN1100 – 4000 ore modo Eco (3000 ore Normal) IN1102 – 3000 ore modo Eco (2000 ore Normal)
Rapporto di contrasto	1800:1 Nativo
Rumore udibile	30 dbA Modo Eco (35 dbA Normal)
Compatibilità con il computer	PC, MAC
Rapporto di proiezione	IN1100 – 1,95 ~ 2,15 IN1102 – 1,55 ~ 1,7
Rapporto zoom	1,1:1
Distanza di proiezione	1,2 m ~ 12 m
Numero di colori	16,7 Milioni, True Colours
Rapporto di visione	IN1100 – 4:3 (Nativo), 5:4, 16:9, 16:10 IN1102 – 16:10 (Nativo), 4:3, 5:4, 16:9
Potenza della lampada	132 W Modo Eco (165 W Normal)
Sincronia	
- Freq scan orizzontale	31 ~ 92 kHz (Video/PC)
- Freq scan verticale	50 ~ 85 Hz (Video/PC)
Compatibilità video	SDTV (NTSC, PAL, SECAM, 480i, 576i), ED/HDTV (480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p)
Ingressi	D-Sub (HD15), S-Video, Composito (RCA), Mini-USB tipo B, Audio 3,5 mm
Controllo	Tastiera proiettore, telecomando IR, USB, RS232, RJ45
Peso del prodotto	1,25 kg
Dimensioni del prodotto	210 × 182 × 63 mm
- L × P × A	
Colore del prodotto	Nero e argento
Dimensioni imballo - L × P × A	180 × 290 × 390 mm
Peso con imballo	3,4 kg
Altitudine massima	3.098 m
Accessori in dotazione	Cavo alimentazione, cavo USB, cavo VGA, custodia per trasporto, telecomando
Lingue del menu	Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Coreano, Norvegese, Turco, Portoghese, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo, Svedese, Cinese tradizionale, Olandese, Polacco, Danese, Finlandese
Contenimento esplosione lampada	Provato per dimensioni maggiori di 0,8 mm***
Garanzia accessori	90 Giorni
Omologazioni	C-Tick (Australia), NOM (Messico), CE (Europa), UL & CUL (USA & Canada), FCC (USA), IRAM (Argentina), GOST (Russia), MIC & eK (Corea del Sud), CCC (Cina), PSB (Singapore), WEEE (EU), S. Africa, RoHS, China RoHS

* Le specifiche di prodotto, i termini e le offerte sono soggetti a modifica in qualsiasi momento e senza preavviso.
** La durata effettiva della lampada può variare in base alle condizioni ambientali e all'uso del proiettore.
*** Test di presenza di particelle più grandi della dimensione specificata in qualsiasi dimensione.



DisplayLink™ certified
LiteSwitch

LiteShow II wireless ready

©2010 InFocus Corporation. Tutti i diritti riservati. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. InFocus e InFocus Bright Ideas Made Brilliant sono marchi o marchi registrati di InFocus Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. DLP, il logo DLP e il medaglione DLP sono marchi di Texas Instruments. Tutti i marchi sono usati con il permesso dei proprietari o fungono solo da identificazione, e sono di proprietà delle relative aziende. *Esclusi alimentatori, ventole, ruota colore e gruppo ottico che sono coperti per tre (3) anni. **La manodopera è coperta per tre (3) anni dalla data di acquisto. InFocus_IN1100_DS_IT_15JAN10. Numero di parte: MMINFOCUS-0204.