

LV-HD420

In ufficio o in aula, il proiettore LV-HD420 offre il legame perfetto fra comodità e prestazioni.

L'ultima novità in fatto di proiettori portatili. Dotato di tecnologia DLP™, di risoluzione Full HD e di una sorprendente luminosità di 4.200 lumen, il proiettore ultra portatile Canon LV-HD420 offre prestazioni eccezionali in un design leggero e compatto.



- Il proiettore è estremamente portatile grazie al corpo leggero e compatto del peso di 3,4 kg
- Risoluzione nativa Full HD 1080p (1920 x 1080) con rapporto dimensionale 16:9
- La tecnologia DLP™ garantisce la riproduzione di immagini naturali e nitide
- Immagini di chiarezza straordinaria grazie alla luminosità di 4.200 lumen
- Rapporto di contrasto 8.000:1 (on/off totale) che garantisce colori intensi e neri profondi
- Ampia compatibilità di connessione grazie alle porte HDMI (MHL) e alle porte di rete RJ-45
- Offre dimensioni dello schermo di proiezione da 30 a 260 pollici
- Include la correzione della distorsione verticale e orizzontale (+/- 30°)
- Durata della lampada fino a 3.000 ore (in modalità Eco)
- Consumo energetico estremamente ridotto che garantisce un funzionamento economico

Gamma di prodotti



LV-HD420



LV-WX320



LV-X420

LV-HD420

LV-WX320

LV-X420

LV-X320

Canon

Specifiche tecniche

PANNELLO

Tipo	DLP a 1 chip
Dimensione e numero	Diagonale 0,65" x 1
Rapporto dimensionale	16:9
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (1080P), 2.073.600 pixel

OTTICA

Tipo di lampada	Lampada al mercurio ad altissima pressione da 310 W
Valore di apertura dell'obiettivo e lunghezza focale	F2.42 - F2.97; f=20,7 - 31,1 mm
Ingrandimento e controllo zoom	1,5x manuale
Regolazione messa a fuoco	Manuale
Shift nell'obiettivo	Verticale: 65%, fisso
Durata della lampada	2.500 (normale), 3.000 (Eco)

IMMAGINE E AUDIO

Luminosità	4.200 lumen / 3.360 lumen
Uniformità luminosa	80%
Rapporto di contrasto	8.000:1 (on/off totale)
Copertura distanza di proiezione	1,2 m - 10 m
Dimensioni dello schermo	30" - 320" (66 x 37 cm - 708 x 398 cm)
Rapporto di proiezione	1,39 - 2,09:1
Ingrandimento zoom digitale	2x
Intervallo di correzione della distorsione	Verticale: +/- 30° Orizzontale: +/- 30°
Compatibilità RGB digitale	WUXGA / UXGA / WXGA+ / WSXGA+ / SXGA+ / WXGA+ / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA
Compatibilità RGB analogica	WUXGA / WSXGA+ / UXGA / WXGA+ / WXGA / SXGA+ / SXGA / XGA / SVGA / VGA / MAC
Sistemi di scansione video digitale	1080p / 1080i / 720p / 576p / 480p
Ingresso MHL	1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
Sistemi di scansione video component	1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
Sistemi a colori Video/S-Video	PAL/PAL-M/PAL-N/NTSC/NTSC4.43/SECAM
Rapporto dimensionale	Fill / 4:3 / 16:9 / Letter Box / Real / 2.35:1
Contenuti 3D	HDMI con DLP-Link: Frame Sequential/Frame Packing/Top-Bottom/Side-By-Side

Modalità immagine Altoparlante integrato

Standard/Presentazione/Film/sRGB/Utente
RMS da 10 W, mono

PORTE E CONNETTORI

RGB digitale / video digitale MHL	HDMI™
Ingresso RGB analogico 1	Ingresso MHL
Ingresso RGB analogico 2	Mini D-Sub a 15 pin
Video composito	Mini D-Sub a 15 pin
Ingresso S-Video	RCA
Uscita monitor	Mini-Din4
Ingresso audio 1	Mini D-Sub a 15 pin
Ingresso audio 2	Mini-jack stereo da 3,5 mm
Ingresso microfono	Mini-jack stereo da 3,5 mm
Uscita audio	Mini-jack stereo da 3,5 mm (è possibile abilitare solo il microfono o l'ingresso audio 2)
Porta USB	Mini-jack stereo da 3,5 mm (livello variabile)
Porta USB	Terminale di alimentazione (1,5 A), tipo A
Controllo del proiettore	Porta di servizio USB tipo B
Porta di rete LAN	RS-232C Mini D-Sub a 9 pin
	RJ-45 (100BASE-TX / 10BASE-T)

MECCANISMI

Meccanismo di elevazione
Un piedino di rotazione frontale, uno posteriore, angolo massimo di elevazione 3°

CLASSIFICAZIONI

Dimensioni (L x A x P) 314 mm x 112 mm x 231 mm (sporgenze incluse)

Peso 3,4 kg

Alimentazione 100 V - 240 V CA, 50/60 Hz

Consumo energetico Modalità normale: 410 W / Modalità Eco: 320 W / Standby: 2 W / Standby (LAN disattivata): 0,5 W

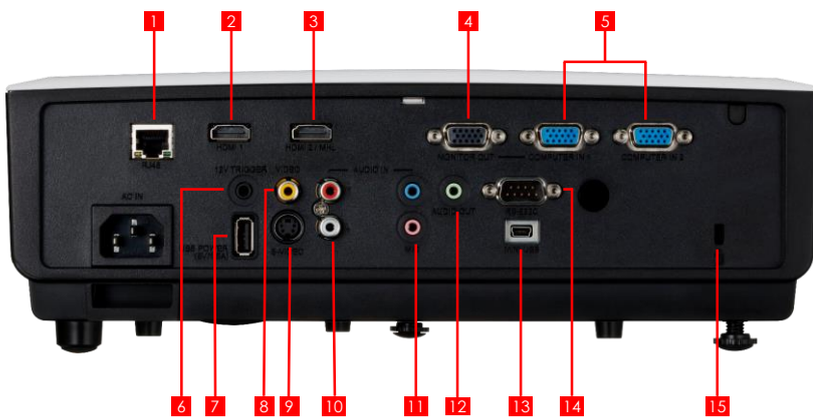
Livello di rumore Modalità normale: 40 dB/Modalità Eco: 36 dB

Ambiente operativo Da 5 °C a +40 °C (da 10% a 85% di umidità relativa)

Garanzia 3 anni

Note a piè pagina

Tutti i dati sono basati sui metodi di valutazione standard di Canon, salvo diversamente indicato. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.



- 1 LAN (RJ-45)
- 2 HDMI 1
- 3 HDMI 2 / MHL
- 4 Uscita monitor Mini D-sub a 15-pin
- 5 PC analogico mini D-Sub a 15 pin
- 6 Uscita da 12 V (attivazione per schermo)
- 7 Alimentatore USB tipo A
- 8 Ingresso video composito
- 9 Ingresso S-Video Mini DIN-4
- 10 Ingresso audio L/R
- 11 Ingresso audio / ingresso microfono*
- 12 Uscita audio
- 13 Porta di manutenzione USB tipo B
- 14 RS-232C Mini D-sub a 9-pin
- 15 Blocco antifurto

*è possibile abilitare l'audio o il microfono

Tabella della distanza di proiezione

Dimensione immagine 16:9	Diagonale (pollici)	30	40	60	80	100	120	140	160	180	200	210	220	240	260	280	300	320
	Larghezza (cm)	66	89	133	177	221	266	310	354	398	443	465	487	531	576	620	664	708
	Altezza (cm)	37	50	75	100	125	149	174	199	224	249	262	274	299	324	349	374	398
Distanza	Grandangolo (m)		1,23	1,85	2,46	3,08	3,69	4,31	4,92	5,54	6,15	6,46	6,77	7,39	8	8,62	9,23	9,85
	Teleobiettivo (m)	1,39	1,85	2,78	3,7	4,63	5,55	6,48	7,4	8,33	9,25	9,72						

LV-HD420

In ufficio o in aula, il proiettore LV-HD420 offre il legame perfetto fra comodità e prestazioni.

L'ultima novità in fatto di proiettori portatili. Dotato di tecnologia DLP™, di risoluzione Full HD e di una sorprendente luminosità di 4.200 lumen, il proiettore ultra portatile Canon LV-HD420 offre prestazioni eccezionali in un design leggero e compatto.

Data inizio vendita: maggio 17



Dettagli del prodotto:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Proiettore multimediale LV-HD420 (E)	1905C003AA	4549292089585
Proiettore multimediale LV-HD420 (GB)	1905C005AA	8714574648958

Accessori opzionali:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Lampada LV-LP42	1907C001AA	4549292091960
Telecomando LV-RC11	2137C001AA	4549292092042

Informazioni misure/logistica:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo di confezione	Descrizione della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso netto (kg)	Peso lordo (kg)
Proiettore multimediale LV-HD420 (E)	1905C003AA	EA	Unità	1	231	314	112	Circa 3,2	
Proiettore multimediale LV-HD420 (GB)	1905C005AA	CT	Confezione	1	304	193	378		Circa 3,3

Contenuto della confezione

- Telecomando: LV-RC11
- Batteria al litio a bottone, tipo CR2025 x 1
- Cavo di alimentazione CA
- Cavo di connessione per computer VGA-VGA, 1,8 m
- Manuale dell'utente (CD-ROM)
- Scheda di garanzia
- Documento con le informazioni importanti