

XEED WUX7500 / WUX6700 / WUX5800

PROIETTORI LCOS DA INSTALLAZIONE A OTTICA INTERCAMBIABILE CON LUMINOSITÀ ELEVATA

Per i professionisti alla ricerca di proiettori da installazione LCOS di qualità superiore, la gamma Canon XEED WUXGA offre un design con ottica in posizione centrale, risoluzione WUXGA, connettività HDBaseT e la possibilità di scegliere tra sei obiettivi diversi.



- Eccezionale qualità d'immagine: ottieni immagini nitide, definite e dai colori vivaci grazie alla tecnologia LCOS
- Luminosità elevata sull'intera portata dello zoom
- Possibilità di scegliere tra sei obiettivi motorizzati semplici da installare
- Molteplici opzioni di connettività
- Semplicità di installazione e manutenzione
- Invia file multimediali, audio e segnali di controllo tramite cablaggio di rete standard grazie al sistema HDBaseT
- Visualizza immagini da varie sorgenti collegate con il sistema Network Multi-Projection (NMPJ)
- Gestisci in maniera centralizzata più proiettori con Crestron RoomView®
- Installazione e controllo semplificati tramite l'app Canon Service Tool
- Funzionalità avanzate e flessibili come la regolazione del colore su 6 assi, la correzione della distorsione e l'Edge Blending
- Eccezionale riproduzione della scala di grigi per la visualizzazione di immagini radiografiche e mediche in modalità simulazione DICOM nell'ambito della formazione sanitaria
- 3 anni di garanzia e servizio di prestito il giorno successivo alla richiesta*

*Si applicano i termini e le condizioni. Varia in base al territorio.



GAMMA DI PRODOTTI



XEED WUX7500

XEED WUX7500

XEED WUX6700

XEED WUX5800



XEED WUX6700



XEED WUX5800

Canon

SPECIFICHE TECNICHE

XEED WUX7500 / WUX6700 / WUX5800

PANNELLO

Tipo Display LCOS riflettente, matrice attiva TFT
Dimensione e numero Diagonale 0,71", 3 pannelli
Rapporto dimensionale 16:10
Risoluzione nativa 1920 x 1200 (WUXGA), 2.304.000 pixel

OTTICA

Tipo di lampada Lampada ad altissima pressione da 430 W
Valore di apertura dell'obiettivo e lunghezza focale F1.89 - F2.65; f=23 - 34,5 mm (obiettivo standard)
Ingrandimento e controllo zoom 1,5x motorizzato (obiettivo standard)
Regolazione messa a fuoco Motorizzata
Shift nell'obiettivo Verticale: da -15% a +55%, motorizzato (obiettivo standard)
 Orizzontale: +/-10%, motorizzato

IMMAGINE E AUDIO

Luminosità colore XEED WUX5800: 5.800 lumen
 XEED WUX6700: 6.700 lumen
 XEED WUX7500: 7.500 lumen
Luminosità colore (modalità di risparmio energetico) Risparmio energetico 1: 5.200 lumen
 Risparmio energetico 2: 4.500 lumen
Uniformità luminosa 90% (obiettivo standard)
Rapporto di contrasto nativo 2.000:1 (on/off totale)
Copertura distanza di proiezione 0,44 m - 89,0 m (a seconda dell'obiettivo)
Formato schermo 40" - 600" (86 x 54 cm - 1.292 x 808 cm a seconda dell'obiettivo)
Rapporto di proiezione 1,49:1 - 2,24:1 (obiettivo standard)
Ingrandimento zoom digitale 1x-12x
Intervallo di correzione della distorsione Verticale: +/-20°, orizzontale: +/-20°

Compatibilità RGB digitale WUXGA/UXGA/WSXGA+/SXGA+/WXGA+/FWXGA/WXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA

Compatibilità RGB analogica WUXGA/UXGA/WSXGA+/SXGA+/WXGA+/FWXGA/WXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA

Sistemi di scansione video digitale 1080p/1080i/720p/576p/480p

Sistemi di scansione video componenti 1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i

Ingresso HDBaseT Equivalente all'ingresso RGB digitale e video digitale

Trasferimento dati USB Immagine fissa JPEG

Comunicazioni di rete Trasferimento dello schermo con NMPJ - Network Multi Projection (protocollo Canon)

Altoparlante integrato RMS da 1 W, mono

PORTE E CONNETTORI

Ingresso RGB digitale/RGB analogico 1 DVI-I a 29 pin

Ingresso audio e video digitale HDMI (incluso Deep Colour)

Ingresso audio e video digitale DisplayPort

Ingresso HDBaseT RJ-45 (HDBaseT) Immagini, audio, segnale di controllo e rete

Ingresso RGB analogico 2/ingresso component

Ingresso audio 1

Uscita audio

Porta USB

Porta di manutenzione/controllo del proiettore

Porta di rete

Standard di trasmissione Wi-Fi

Distanza di trasmissione Wi-Fi

Crittografia Wi-Fi

Modalità di connessione Wi-Fi

Certificazione Wi-Fi e WPS

Telecomando cablatto

MECCANISMI

Meccanismo di elevazione

CLASSIFICAZIONI

Dimensioni (L x A x P)

Peso

Alimentazione

Consumo energetico

Consumo energetico (risparmio energetico)

Dissipazione del calore

Durata della lampada

Livello di rumore (normale)

Livello di rumore (risparmio energetico)

Ambiente operativo

Ambiente di conservazione

Garanzia

Dichiarazione di non responsabilità

Tutti i dati si basano sui metodi di valutazione standard di Canon salvo diversamente indicato. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.

Mini D-Sub a 15 pin (Component con cavo opzionale)

Mini-jack stereo da 3,5 mm

Mini-jack stereo da 3,5 mm (livello variabile)

USB tipo A

Mini D-sub a 9 pin

Ingresso RJ-45 HDBaseT (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)

IEEE 802.11b/g/n

Fino a 25 m (nessuna interferenza da parte di onde elettromagnetiche/visualizzazione chiara del punto di accesso)

Aperta/WEP/WPA-PSK TKIP/WPA-AES PSK/WPA2-PSK TKIP/WPA2-PSK AES

Modalità infrastruttura

Modalità PjAP (punto di accesso del proiettore)

Acquisita. Metodo tramite pressione del pulsante (PBC) e metodo con codice PIN (PIN)

Mini-jack stereo da 3,5 mm

Standby: 0,3 - 2,0 W

(in base alle impostazioni HDBaseT e di rete)

Risparmio energetico 1: 394 W

Risparmio energetico 2: 368 W

XEED WUX5800: 1.531 BTU/h

XEED WUX6700: 1.694 BTU/h

XEED WUX7500: 1.876 BTU/h

Risparmio energetico 1: 1.343 BTU/h

Risparmio energetico 2: 1.254 BTU/h

XEED WUX5800: 3.500/4.000 ore

XEED WUX6700/XEED WUX7500: 3.000/4.000 ore

XEED WUX5800: 35 dB

XEED WUX6700: 37 dB

XEED WUX7500: 40 dB

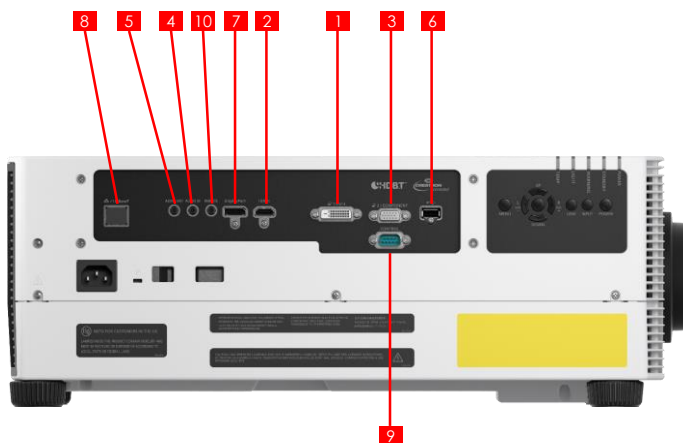
Risparmio energetico 1: 29 dB

Risparmio energetico 2: 27 dB

Da 0 a +40 °C (20% RH - 85% RH)

Da -20 a +60 °C

3 anni



	Connettore	Segnale
Ingresso video	1	DVI-I PC digitale/PC analogico
	2	HDMI PC digitale/video (incl. audio)
	3	Mini D-sub a 15 pin PC2 analogico/Video component
Ingresso audio	4	Mini-jack Audio stereo
	5	Mini-jack Audio stereo
Uscita audio	5	Mini-jack Audio stereo
	6	USB tipo A Connessione USB
Comandi	7	DisplayPort PC digitale e video
	8	HDBaseT Video, audio, Ethernet, controllo, RJ-45
	9	D-sub a 9 pin Connessione RS-232C
	10	Mini-jack Connessione telecomando cablatto

PROIETTORI DA INSTALLAZIONE A OTTICA INTERCAMBIABILE CON LUMINOSITÀ ELEVATA

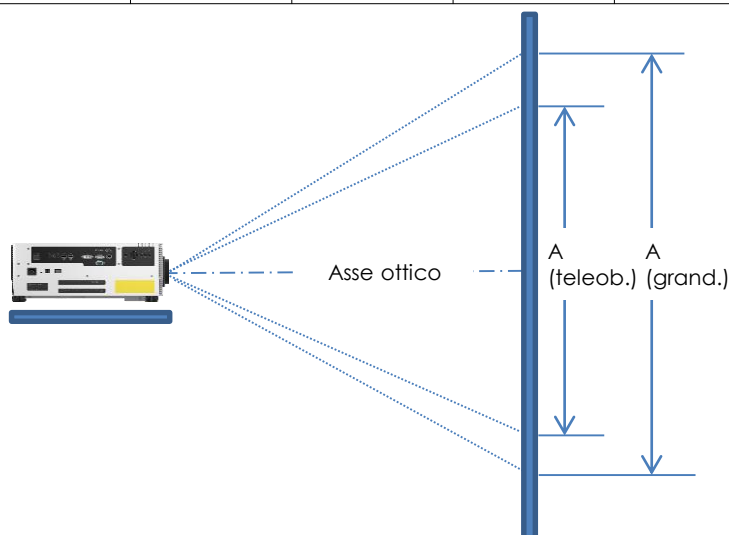
XEED WUX7500 / WUX6700 / WUX5800

Per i professionisti alla ricerca di proiettori da installazione LCOS di qualità superiore, la gamma Canon XEED WUXGA offre un design con ottica in posizione centrale, risoluzione WUXGA, connettività HDBaseT e la possibilità di scegliere tra sei obiettivi diversi.



DISTANZA DI PROIEZIONE IN METRI

Obiettivo	100"	200"	300"	400"	500"	600"
Obiettivo ultragrandangolare con zoom fisso RS-SL06UW	1,2	2,3	3,5			
Obiettivo grandangolare con zoom fisso RS-SL03WF	1,73	3,45	5,17			
Obiettivo zoom grandangolare RS-SL05WZ	2,2 - 3,2	4,3 - 6,5	6,5 - 9,7	8,6 - 13	10,8 - 16,3	12,9 - 19,5
Obiettivo zoom standard RS-SL01ST	3,2 - 4,8	6,4 - 9,6	9,6 - 14,5	12,9 - 19,3	16,1 - 24,1	19,3 - 29
Obiettivo zoom a focale lunga RS-SL02LZ	4,7 - 8	9,5 - 16,1	14,2 - 24,2	19 - 32,3	23,8 - 40,4	28,5 - 48,5
Obiettivo zoom a focale ultra-lunga RS-SL04UL	7,6 - 14,9	15,2 - 29,8	22,7 - 44,6	30,2 - 59,4	37,7 - 74,2	45,2 - 89



MAGGIORI INFORMAZIONI

Obiettivo	Rapporto di proiezione (100")	Dimensione immagine (poll.)	Distanza di proiezione (m)	Valore di apertura dell'obiettivo	Lunghezza focale	Rapporto di zoom	Shift nell'obiettivo	Peso
Obiettivo grandangolare con zoom fisso RS-SL06UW	0,54:1	40 - 300	0,46 - 3,61	2,4	8,31 mm	n/d	V: -15% - +75% O: +/-30%	1.605 g
Obiettivo grandangolare con zoom fisso RS-SL03WF	0,80:1	40 - 300	0,69 - 5,17	2	12,8 mm	n/d	V: +/-11,3 O: +/-4,6%	1.085 g
Obiettivo zoom grandangolare RS-SL05WZ	1,00 - 1,50:1	40 - 600	0,86 - 19,52	2,09 - 2,34	15,56 - 23,34 mm	1,5x	V: -15% - +55% O: +/-10%	1.085 g
Obiettivo zoom standard RS-SL01ST	1,49 - 2,24:1	40 - 600	1,27 - 28,98	1,89 - 2,65	23 - 34,5 mm	1,5x	V: -15% - +55% O: +/-10%	765 g
Obiettivo zoom a focale lunga RS-SL02LZ	2,19 - 3,74:1	40 - 600	1,86 - 48,5	1,99 - 2,83	34 - 57,7 mm	1,7x	V: -15% - +55% O: +/-10%	965 g
Obiettivo zoom a focale ultra-lunga RS-SL04UL	3,55 - 6,94:1	40 - 600	4,64 - 89,02	2,34 - 2,81	53,6 - 105,6 mm	1,97x	V: -15% - +55% O: +/-10%	1.130 g

Calcolatore della distanza di proiezione Canon: <http://global.canon/en/lcd-sim>

PROIETTORI DA INSTALLAZIONE A OTTICA INTERCAMBIABILE CON LUMINOSITÀ ELEVATA

XEED WUX7500 / WUX6700 / WUX5800

Per i professionisti alla ricerca di proiettori da installazione LCOS di qualità superiore, la gamma Canon XEED WUXGA offre un design con ottica in posizione centrale, risoluzione WUXGA, connettività HDBaseT e la possibilità di scegliere tra sei obiettivi diversi.

Data inizio vendita: maggio 2018



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
XEED WUX5800	2497C003AA	4549292107036
XEED WUX6700	2498C003AA	4549292107050
XEED WUX7500	2499C003AA	4549292107074

ACCESSORI OPZIONALI

Accessori - Obiettivi	Codice Mercury	Codice EAN
RS-SL01ST	2505C001AA	4549292106251
RS-SL02LZ	2506C001AA	4549292106305
RS-SL03WF	2507C001AA	4549292106329
RS-SL04UL	2508C001AA	4549292106336
RS-SL05WZ	2509C001AA	4549292106350
RS-SL06UW	2701C001AA	4549292114614

Accessori - Generale	Codice Mercury	Codice EAN
Telecomando RS-RC07	2408C001AA	4549292107302
Telecomando RS-RC05 (utilizzabile come telecomando cablato)	5750B001AA	4960999810393
Staffa per montaggio al soffitto 400 - 600 mm RS-CL08	3096B001AA	4960999614144
Staffa per montaggio al soffitto 600 - 1.000 mm RS-CL09	3097B001AA	4960999614151
Staffa per montaggio al soffitto RS-CL15	0964C001AC	4549292051995
Braccio per montaggio al soffitto RS-CL17 (utilizzato con RS-CL15)	2133C001AA	4549292087536
Lampada: RS-LP12	2406C001AA	4549292112184
Filtro dell'aria sostitutivo RS-FL05	2407C001AA	4549292107319

INFORMAZIONI MISURE/LOGISTICA:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso lordo (kg)	Peso netto (kg)
XEED WUX5800	2497C003AA	EA	Unità	1	515	480	196	-	13 kg
XEED WUX6700	2498C003AA	CT	Confezione	1	755	690	441	24 kg	-
XEED WUX7500	2499C003AA								

Contenuto della confezione

- Proiettore
- Telecomando RS-RC07
- 2 batterie alcaline AAA
- Cavo di alimentazione CA
- Scheda di garanzia