

XEED WUX7000Z / WUX6600Z / WUX5800Z

NAGY FÉNYERŐT ÉS PONTOS SZÍNEKET KÍNÁLÓ LCOS LÉZERES PROJEKTOROK

A digitális tartalomszolgáltatáshoz, múzeumokba, illetve vállalati, oktatási és orvosi használat céljából csúcsmínőségű beépíthető projektorokat kereső szakemberek számára a Canon XEED LCOS lézeres termékcsalád új, közepesen elhelyezett objektív kialakítást biztosít nagy felbontással, HDBaseT-csatlakozási lehetőséggel, valamint hat objektívvel álló választékkal.



- Alacsony teljes tulajdonlási költség, 20 000 órás élettartam
- Kiváló képminőség és magas színfényerő az LCOS technológiának és a lézer-foszfór fényforrásnak köszönhetően
- Hat könnyen rögzíthető, spigotrögzítéssel ellátott motoros objektívlehetőség
- Több csatlakozási lehetőség, például HDMI, Display Port és Wi-Fi
- Egyszerű telepítés bármilyen irányban, többek között portré módban is
- Rugalmas vezérlés a Canon Service Tool for projectors alkalmazás segítségével
- Minimális kezelési idő a 12 hónapos ütemezési funkcióknak köszönhetően
- Kiemelkedő szűrkeáryalat-visszaadás az orvoscéphez – röntgenfelvételek és orvosi képek megjelenítése a DICOM sim mód használatával
- Egyszerű karbantartás, 5 éves garancia és 3 éves következő napi cseregarancia*

* Az ajánlatra az Általános Szerződési Feltételek vonatkoznak, amelyek területtől függően változnak



TERMÉKVÁLASZTÉK



XEED WUX7000Z



XEED WUX6600Z



XEED WUX5800Z

XEED WUX7000Z
XEED WUX6600Z
XEED WUX5800Z

Canon

MŰSZAKI ADATOK

XEED WUX7000Z / WUX6600Z / WUX5800Z

PANEL

Típus	LCOs reflektív kijelző, TFT aktív mátrix
Méret és mennyiség	0,71" átmérő, 3 panel
Képméretarány	16:10
Natívfelbontás	1920x1200 (WUXGA), 2 304 000 képpont

OPTIKA

Lámpa típusa	Kék lézerciódada és sárga foszfor
Objektív rekeszértéke és fókusz távolsága	F1,89 - F2,65; f=23,0 - 34,5 mm (alapobjektív)
Zoomnagytítás és -vezérlés	1,5-szeres, motorral állítható (alapobjektív)
Fókuszvezérlés	Motorral állítható
Objektív eltávolítás	Függőleges: -15% - +55%, motorral állítható (alapobjektív) Vízszintes: +/-10%, motorral állítható

KÉP ÉS HANG

Szín fényereje	XEED WUX5800Z: 5800 lumen XEED WUX6600Z: 6600 lumen XEED WUX7000Z: 7000 lumen
Fényerő 1. és 2. csendes üzemmódban	XEED WUX5800Z: 4060/2900 lumen XEED WUX6600Z: 4620/3300 lumen XEED WUX7000Z: 4900/3500 lumen
Fényerő egyenletessége	90% (alapobjektív)
Natív kontrasztarány	4000:1 (teljes be/teljes ki), ha az írisz bezárásra van állítva
Vetítési távolság tartománya	0,44-89,0 m (az objektívtől függően)
Vetítővásznon mérete	40"-600" (86x54 cm - 1292x808 cm az objektívtől függően)
Vetítési arány	1,49:1 - 2,24:1 (alapobjektív)
Digitális zoomnagytítás	1-12-szeres
Trapézkorrekció tartománya	Függőleges: +/- 20°, vízszintes: +/- 20°
Digitális RGB-kompatibilitás	WUXGA/UXGA/WSXGA+/SXGA+/WXGA+/FWXGA/WXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA WUXGA/UXGA/WSXGA+/SXGA+/WXGA+/FWXGA/WXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA
Analog RGB-kompatibilitás	1080p/1080i/720p/576p/480p
Digitális videobeolvasó rendszerek	1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Komponens videobeolvasó rendszerek	Megfelel a digitális RGB- és digitális videobemenetnek
HDBaseT-bemenet	JPEG-átlóképek
USB-adatátvitel	NMPJ - „Network Multiprojection” képernyőátvitel (Canon protokoll)
Hálózati kommunikáció	1 W RMS, monó

PORTOK ÉS CSATLAKOZÓK

Digitális RGB/1. analóg RGB-bemenet	29 érintkezős DVI-I
Digitális video- és audiobemenet	HDMI (Deep Colour funkcióval)
Digitális video- és audiobemenet	DisplayPort
HDBaseT-bemenet	RJ-45 (HDBaseT) kép, audió, vezérlőjel és hálózat

Analog RGB 2.

bemenet/komponens	1. audiobemenet
Audiokimenet	USB-port
USB-port	Szervizport/projektorvezérlés
Hálózati csatlakozó	Hálózati csatlakozó

Wi-Fi-átviteli szabvány	Wi-Fi-átvitel hatótávolsága
-------------------------	-----------------------------

Wi-Fi-tíkosítás

Wi-Fi-csatlakozási módok

Wi-Fi-tanúsítvány és WPS

Vezetékes távvezérlő

MECHANIKAI ADATOK

Emelőszerkezet

NÉVLEGES ADATOK

Méret (szé x ma x mé)	480 mm x 196 mm x 545 mm (a kiugró részeket leszámítva)
Tömeg	17 kg (objektív nélkül)
Tápellátás	100-240 V AC, 50/60 Hz
Teljesítményfelvétel	XEED WUX5800Z: 485 W XEED WUX6600Z: 525 W XEED WUX7000Z: 540 W

Teljesítményfelvétel - Csendes üzemmód

Hőelosztás

Fényforrás élettartama

Hangszint (normál/csendes üzemmód)	XEED WUX5800Z: 35/32/29 dB XEED WUX6600Z: 36/32/29 dB XEED WUX7000Z: 36/32/29 dB
------------------------------------	--

Üzemeltetési feltételek

Tárolási környezet	0 °C - +45 °C (20% relatív páratartalom - 85% relatív páratartalom)
Garancia	-20 °C - +60 °C 5 év

Felhasználói kizárása

Minden adatot a Canon szabványos tesztelési eljárásai alapján állapítottunk meg (ellenkező megjegyzés hiányában).

Az adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.

15 érintkezős mini D-Sub	(Komponens opcionális adapterkábelen keresztül)
3,5 mm-es sztereó mini jack	(változtatható szint)
3,5 mm-es sztereó mini jack	(változtatható szint)
A típusú USB	9 érintkezős mini D-Sub
RJ-45 HDBaseT-bemenet (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	IEEE 802.11 b/g/n
Legfeljebb 25 m (elektromos interferencia nélkül/a hozzáférési pont akadálymentes elérésével)	Nyílt/WEP/WPA-PSK TKIP/WPA-PSK AES/WPA2-PSK TKIP/WPA2-PSK AES
Infrastruktúra mód	PjAP (projektorhozzáférési pont) mód
Megszerelve, Gombnyomós módszer (PBC) és PIN-kódos módszer (PIN)	3,5 mm-es sztereó mini jack

Négy forgatható láb, 14,6 mm-es hosszabbítási lehetőség. Maximális emelkedési szög +/-1,8°

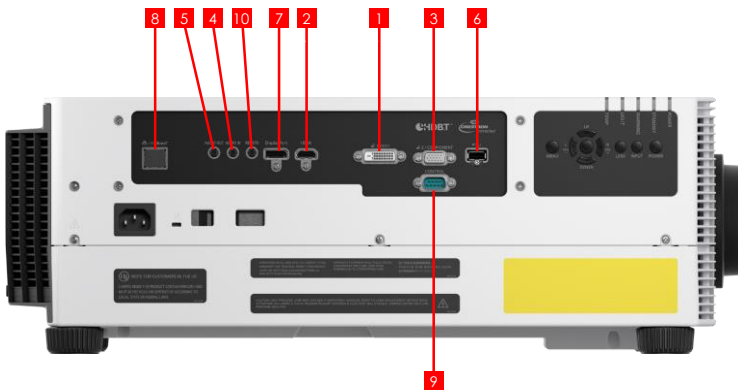
480 mm x 196 mm x 545 mm (a kiugró részeket leszámítva)	17 kg (objektív nélkül)
100-240 V AC, 50/60 Hz	XEED WUX5800Z: 485 W XEED WUX6600Z: 525 W XEED WUX7000Z: 540 W

Készenléti üzemmódban: 0,3-2,0 W (a HDBaseT és a hálózati beállításoktól függően)

Csendes üzemmód 1:	394 W
Csendes üzemmód 2:	368 W
XEED WUX5800Z:	1654 BTU/h
XEED WUX6600Z:	1790 BTU/h
XEED WUX7000Z:	1841 BTU/h
Energiatakarékos üzemmód 1:	1343 BTU/h
Energiatakarékos üzemmód 2:	1254 BTU/h

20 000 óra	XEED WUX5800Z: 35/32/29 dB XEED WUX6600Z: 36/32/29 dB XEED WUX7000Z: 36/32/29 dB
0 °C - +45 °C (20% relatív páratartalom - 85% relatív páratartalom)	-20 °C - +60 °C 5 év

CSATLAKOZTATÁSI LEHETŐSÉGEK



	Csatlakozó	Jel
Videobemenet	1	DVI-I
	2	HDMI
	3	Mini Dsub 15
Audiobemenet	4	Mini jack
Audiokimenet	5	Mini jack
Csatlakozó	6	A típusú USB
	7	DisplayPort
	8	HDBaseT
	9	D sub 9
	10	Mini jack

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Hungarian edition
Canon Europa NV 2018

NAGY FÉNYERŐT ÉS PONTOS SZÍNEKET KÍNÁLÓ LCOS LÉZERES PROJEKTOROK

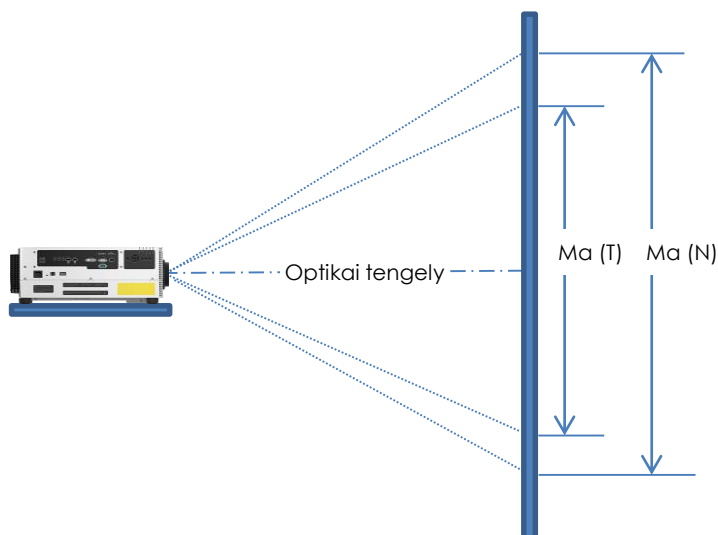
XEED WUX7000Z / WUX6600Z / WUX5800Z

A digitális tartalomszolgáltatáshoz, múzeumokba, illetve vállalati, oktatási és orvosi használat céljából csúcsmínőségű beépíthető projektorokat kereső szakemberek számára a Canon XEED LCOS lézeres termékcsalád új, közepen elhelyezett objektív kialakítást biztosít nagy felbontással, HDBaseT-csatlakozási lehetőséggel, valamint hat objektív álló választékkal.



VEFÍTÉSI TÁVOLSÁG MÉRTERBEN MEGADVA

Objektív	100"	200"	300"	400"	500"	600"
RS-SL06UW ultranagy látószögű, fix zoomobjektív	1,2	2,3	3,5			
RS-SL03WF nagy látószögű, fix zoomobjektív	1,73	3,45	5,17			
RS-SL05WZ nagy látószögű zoomobjektív	2,2–3,2	4,3–6,5	6,5–9,7	8,6–13	10,8–16,3	12,9–19,5
RS-SL01ST zoom alapobjektív	3,2–4,8	6,4–9,6	9,6–14,5	12,9–19,3	23,8–40,4	16,1–24,1
RS-SL02LZ hosszú zoomobjektív	4,7–8	9,5–16,1	14,2–24,2	19–32,3	23,8–40,4	28,5–48,5
RS-SL04UL ultrahosszú zoomobjektív	7,6–14,9	15,2–29,8	22,7–44,6	30,2–59,4	37,7–74,2	45,2–89



KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Objektív	Vefítési arány (100")	Képméret (hüvelyk)	Vefítési távolság (m)	F-érték	Fókusz távolság	Zoomátfogás	Objektív eltolás	Tömeg
RS-SL06UW nagy látószögű, fix zoomobjektív	0,54:1	40–300	0,46–3,61	2,4	8,31 mm	n.a.	F: -15%+75% V: +/-30%	1605 g
RS-SL03WF nagy látószögű, fix zoomobjektív	0,80:1	40–300	0,69–5,17	2,	12,8 mm	n.a.	F: +/- 11,3 V: +/- 4,6%	1085 g
RS-SL05WZ nagy látószögű zoomobjektív	1,00–1,50:1	40–600	0,86–19,52	2,09–2,34	15,56–23,34 mm	1,5-szörös	F: -15–+55% V: +/-10%	1085 g
RS-SL01ST zoom alapobjektív	1,49–2,24:1	40–600	1,27–28,98	1,89–2,65	23–34,5 mm	1,5-szörös	F: -15–+55% V: +/-10%	765 g
RS-SL012LZ hosszú zoomobjektív	2,19–3,74:1	40–600	1,86–48,5	1,99–2,83	34–57,7 mm	1,7-szeres	F: -15–+55% V: +/-10%	965 g
RS-SL04UL ultrahosszú zoomobjektív	3,55–6,94:1	40–600	4,64–89,02	2,34–2,81	53,6–105,6 mm	1,97-szeres	F: -15–+55% V: +/-10%	1130 g

Canon vefítéstávolság-kalkulátor: <http://www.canon.com/lcd-sim/>

NAGY FÉNYERŐT ÉS PONTOS SZÍNEKET KÍNÁLÓ LCOS LÉZERES PROJEKTOROK

XEED WUX7000Z / WUX6600Z / WUX5800Z

A digitális tartalomszolgáltatáshoz, múzeumokba, illetve vállalati, oktatási és orvosi használat céljából csúcsmínőségű beépíthető projektorokat kereső szakemberek számára a Canon XEED LCOS lézeres termékcsalád új, közepen elhelyezett objektívkialakítást biztosít nagy felbontással, HDBaseT-csatlakozási lehetőséggel, valamint hat objektívből álló választékkal.

Értékesítés kezdete: 2018. június



TERMÉKADATOK:

Terméknév	Mercury-kód	EAN-kód
XEED WUX7000Z	2502C003AA	4549292121216
XEED WUX6600Z	2501C003AA	4549292121193
XEED WUX5800Z	2500C003AA	4549292116786

VÁLASZTHATÓ TARTOZÉKOK

Tartozékok – objektívek	Mercury-kód	EAN-kód
RS-SL01ST	2505C001AA	4549292106251
RS-SL012LZ	2507C001AA	4549292106329
RS-SL03WF	2506C001AA	4549292106305
RS-SL04UL	2508C001AA	4549292106336
RS-SL05WZ	2509C001AA	4549292106350
RS-SL06UW	2701C001AA	4549292114614
Tartozékok – általános	Mercury-kód	EAN-kód
RS-RC07 távvezérlő	2408C001AA	4549292107302
RS-RC05 távvezérlő	5750B001AA	4960999810393
Mennyezeti rögzítőcső, 400–600 mm: RS-CL08	3096B001AA	4960999614144
Mennyezeti rögzítőcső, 600–1000 mm: RS-CL09	3097B001AA	4960999614151
RS-CL15 mennyezeti rögzítőkonzol	0964C001AC	4549292051995
RS-CL17 mennyezeti rögzítőkar (az RS-CL15 konzollal használható)	2133C001AA	4549292087536

MÉRETEK/LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓ:

Terméknév	Mercury-kód	Csomag típusa	Kiszerelés leírása	Mennyiség/csomag	Hosszúság (mm)	Szélesség (mm)	Magasság (mm)	Bruttó tömeg (kg)	Nettó tömeg (kg)
XEED WUX7000Z XEED WUX6600Z XEED WUX5800Z	2502C003AA 2501C003AA 2500C003AA	DB	Egy darab	1.	545	480	196	-	17 kg
		CT	Karton	1.	755	690	441	35 kg	-

A doboz tartalma:

- Projektoregység
- RS-RC07 távvezérlőegység
- 2 db AAA alkáli elem
- Hálózati tápkábel
- Garancialevél

Canon