

# UHZ65UST

Projektor Ultra short throw laser 4K Ultra HD z funkcjami smart



- **Projektor laserowy o ultrakrótkim rzucie - rozdzielczość 4K UHD, kompatybilny z HDR i HLG**
- **Technologia Amazing colour - 87% DCI-P3, 3500 ANSI lumenów**
- **Wbudowany soundbar NuForce z DolbyDigital 2.0**
- **Funkcje smart - aplikacje, sterowanie głosem, IFTTT**

Projektor laserowy 4K UHD ultra krótkiego rzutu z wbudowanym soundbarem DolbyDigital 2.0



## Specifications

<b>Wyświetlacz/obraz</b>	
Technologia wyświetlania	DLP
Rozdzielczość	UHD (3840x2160)
Jasność	3 500 lumenów
Kontrast	2 500 000:1
Natywne proporcje ekranu	16:9
Współczynnik projekcji - zgodny	4:3
Szybkość skanowania poziomego	31 ~ 135Khz
Szybkość skanowania pionowego	24 ~ 120Hz
Jednolitość	90%
Rozmiar ekranu	2.16m ~ 3.05m (85" ~ 120") diagonal
<b>Informacje o lampie</b>	
Źródło światła	Laser
Żywotność LASERA	20 000hours
<b>Optyczny</b>	
Współczynnik projekcji	0.25:1
Odległość wyświetlania	0.47m - 0.66m
Ogniskowa (mm)	525
Przesuw obiektywu	Pionowo +0%
Wbudowany offset	124%
<b>Łączność</b>	
Złącza wejściowe/wyjściowe	<b>Porty wejścia</b> 3 x HDMI 2.0, 1 x Czytnik USB-A <b>Porty wyjścia</b> 1 x S/PDIF, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Audio 3.5mm <b>Kontrola</b> 1 x Obsługa USB-A, 1 x RJ45
<b>Ogólne</b>	
Poziom hałasu (typowy)	26dB
Kompatybilność z komputerem	UHD, WQHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Kompatybilność 2D	480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 2160p(50/60Hz)
Kompatybilność 3D	Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Security	blokada Kensington, ochrona hasłem
OSD / języki wyświetlacza	11 języków: angielski, francuski, niemiecki, włoski, japoński, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, chiński tradycyjny
Warunki pracy	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Pilot	Tak
Liczba głośników	2
Wattów na głośnik	10W
W pudełku	Przewód zasilający Pilot z możliwością ładowania Podstawowa instrukcja obsługi
<b>Usługi sieciowe</b>	
LAN - sterowanie	Tak
<b>Zasilanie</b>	
Zasilanie	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	0.5W
Zużycie energii (minimalne)	220W
Zużycie energii (maksymalne)	345W
<b>Waga i wymiary</b>	
Waga netto	11kg
Wymiary (Sz x Gł x Ww) (mm)	576 x 383 x 130

