

Projektory

PROFESJONALNY ZAAWANSOWANY LASEROWY PROJEKTOR INSTALACYJNY LCD SHARP A175U



Zapewniając stałą i niezawodną wydajność oraz wyraźne kolory urządzenia serii Sharp A są przeznaczone do stałych instalacji, które wymagają niezawodnej jakości obrazu i niskich kosztów utrzymania.

- Brak konieczności wymiany lampy – do 20 tys. godzin bezobsługowej pracy dzięki laserowemu źródłu światła.
- Nie jest wymagane serwisowanie filtra – ulepszony, uszczelniony optyczny napęd laserowy LCD zapewnia konstrukcję bez filtra, o stopniu ochrony IP5X przed wnikaniem pyłu. Doskonała jasność kolorów jest zachowana, a koszty serwisowania nie muszą już być uwzględniane w budżecie.
- Kompaktowa konstrukcja – projektor do dużych pomieszczeń, o stosunkowo niewielkich rozmiarach i lekkiej konstrukcji.
- Zaimponuj wyraźnymi kolorami i wysokim kontrastem – doskonała biel i szeroka przestrzeń kolorów z wysokim kontrastem dynamicznym obsługującym standard HDR10 za pomocą interfejsu HDMI.
- Niesamowite możliwości wizualizacji – imponujące możliwości swobodnego pochylania i instalacji w orientacji pionowej, unikalna korekcja geometryczna, kafelkowanie i łączenie oparte na kamerze.

Dane techniczne

Rozdzielczość znamionowa (piksele)	1920 x 1200 (WUXGA)
Proporcje obrazu	16:10
Współczynnik kontrastu	3000000:1

[AVSpecificationZoomLensMotorised]	True
[AVSpecificationLensShiftH]	True
[AVSpecificationLensShiftV]	True
[AVSpecificationKeystoneManual]	True

Wyposażenie

Shipping Content	Power Cable, Setup Guide, CD-ROM (User Guides/Manuals)
------------------	--

Certyfikat pracy w trybie 24/7	True
--------------------------------	------

Safety & Ergonomics	RoHS, CE, EAC, ErP
---------------------	--------------------

Napięcie podczas pracy (V, prąd zmienny) / częstotliwość (Hz)	100-240
Napięcie podczas pracy (V, prąd zmienny) / częstotliwość (Hz)	50-60
Temperatura podczas pracy (oC)	0 - 40
Storage Temperature [°C]	-10 - 60
Storage Humidity [%]	20
Storage Humidity [%]	80

Energy Efficiency	Intelligent Power Management
Ecological Standards	ErP compliant
Ecological Materials	Downloadable manuals

Operating Humidity (min) [%]	20
Operating Humidity (max) [%]	80

Power Supply	100-240 V
--------------	-----------

