

Multimediaprojektori

XEED SX6000



Canonin valovoimaisin kiinteästi asennettava XEED -projektor, jossa on vaihdettavat moottoroidut objektiivit.

LCOS- ja AISYS-tekniikoita hyödyntävässä XEED SX6000 -projektorissa on moottoroidut objektiivit, ja se heijastaa kuvaa SXGA+-tarkkuudella ja 6 000 lumenin värien kirkkaudella. Täydellinen valinta tilanteisiin, joissa tarvitaan perinteistä kuvasuhdetta.

SXGA+-TARKKUUS

LCOS-TEKNIikka

6 000 LUMENIA

KONTRASTISUHDE
1 000:1

VAIHDETTAVAT
OBJEKTIIVIT

MOOTTOROITU
OBJEKTIIVINSIIRTO

DVI- JA HDMI™-
TULOT

Tärkeimmät ominaisuudet

- Aito SXGA+-tarkkuus (1 400 x 1 050 pikseliä)
- LCOS-tekniikalla laadukas ja selkeä kuva
- 6 000 lumenin värien kirkkaus Canonin optisella AISYS-järjestelmällä
- Kontrastisuhteen 1 000:1 ansiosta eloiset värit ja syvät mustan sävyt
- Moottoroitu zoom, tarkennus sekä vaaka- ja pystysuuntainen objektiivin siirto puolen pikselin tarkkuudella
- Neljä vaihdettavaa objektiivia: 1,5x normaali zoom, laajakulmaobjektiivi, 1,7x pitkä zoom ja 1,95x erittäin pitkä zoom
- Erillinen RGB-säätö, kuusisuuntainen värinsäätö ja gammasäätö tarkkaan väritäsmäykseen
- DVI- ja HDMI™-liitännät digitaalisille kuvalähteille
- Verkko-liitäntä hallintaa ja valvontaa varten, PjLink-yhteensopiva
- Joustava 360°:n asennus

Pakkauksen sisältö

XEED SX6000 -multimediaprojektori, kauko-ohjain, AA-paristot, verkkovirtakaapeli, tietokoneen liitintäkaapeli, käyttöopas-CD, pikaopas, eurooppalainen takuutodistus

Mitat (L x K x S)

380 x 170 x 430 mm

Paino

8,5 kg (ilman objektiivia)



PROJEKTORI

Canon

XEED SX6000

Tekniset tiedot

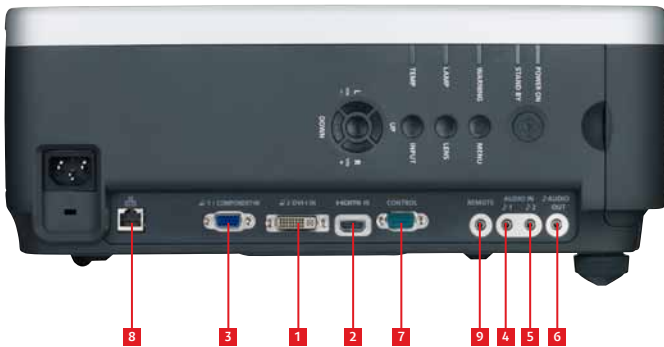


* Projektori, jossa on lisävarusteena saatava yläkansi (RS-TC01).

MULTIMEDIAPROJEKTORI Tuoteluokka	kiinteästi asennettava
PANEELI Tyyppi Koko ja määrä Kuvasuhte Aito tarkkuus	heijastava LCOS-paneeli, TFT-aktiivimatriisi 0,72 tuumaa, 3 paneelia 4:3 1 400 x 1 050 (SXGA+), 1 470 000 pikseliä
OPTIIKKA Lampun tyyppi Objektiivin valovoima ja polttoväli Zoom-kerroin ja ohjaus Tarkennuksen ohjaus Objektiivinsiirto	330 W NSHA F1,89 - F2,65; f = 23,0-34,5 mm (objektiivi RS-IL01ST) 1,5x moottoroitu moottoroitu pysty: 3,2:6,8-10:0 (-12 % - +50 %), moottoroitu vaaka: 4:6-6:4 (+/-10 %), moottoroitu
KUVA JA ÄÄNI Kirkkaus Valon tasaisuus Kontrastisuhte Projisointietäisyys Kuvakoko Digitaalinen zoom-kerroin Keystone-korjauksen alue Digitaalinen RGB-yhteensopivuus Analoginen RGB-yhteensopivuus Digitaalivideoskannausjärjestelmät Komponenttivideo- skannausjärjestelmät Video-/S-Video-värijärjestelmät Skannaustaajuus Näyttötilat Kuvanparannus Kaiutin	6 000 lumenia 88 % 1 000:1 (valkoisesta mustaan) 1,3-28,8 m (100 tuuman kuva 3,2-4,8 m, objektiivi RS-IL01ST) 40-600 tuumaa (81 x 61 cm - 1 219 x 914 cm) 1x-12x pysty: +/- 20° vaaka: +/- 20° UXGA, WUXGA+, SXGA+, WXGA+, WXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA UXGA, WUXGA+, SXGA+, WXGA+, WXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i PAL, PAL-M, PAL-N, NTSC, NTSC4.43, SECAM vaaka: 15-75 kHz, pysty: 50-85 Hz, kellotaajuus: 162 MHz vakio, esitys, dynaaminen, eloisa valokuva, valokuva/sRGB, video, elokuva, mukautettu (5 esiasetusta) 12 bitin digitaalinen gammakorjaus 5,0 W RMS, mono

LIITÄNNÄT Digitaalinen RGB-tulo Digitaalinen RGB-, video- ja audiotulo Analoginen RGB-tulo Audiotulo 1 Audiotulo 2 Audiolähtö Huoltoportti / projektorin ohjaus Verkkoportti Langallinen kauko-ohjain	29-nastainen DVI-I (jaettu) HDMI V1.3, Deep Color 15-nastainen Mini D-Sub (komponenttivideo lisävarusteakaapelilla) / 29-nastainen DVI-I (jaettu) 3,5 mm:n stereominiliitin 3,5 mm:n stereominiliitin 3,5 mm:n stereominiliitin (muuttuvatasoinen) 9-nastainen Mini D-Sub RJ-45 3,5 mm:n stereominiliitin
MEKANISMIT Etukallistusmekanismi	kaksi pyörivää jalkaa, enimmäiskallistus 6°
LUOKITUKSET Mitat (L x K x S) Paino Käyttäjännite Virrankulutus Käyttöääni Käyttöolosuhteet Säilytysolosuhteet Takuu	380 x 170 x 430 mm 8,5 kg (ilman objektiivia) 100-240 V AC, 50/60Hz normaalitila: 435 W, valmiustila: 1,7 W, valmiustila (LAN pois käytöstä): 0,35 W normaalitila: 40 dBA +5 °C - +35 °C -10 °C - +60 °C 3 vuotta
Kaikki tiedot perustuvat Canonin vakiotestausmenetelmään. Tämä esite ja tuotteen tekniset tiedot on kirjoitettu ennen tuotteen julkaisemista. Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta. ™ ja ®: kaikki yritysten ja/tai tuotteiden nimet ovat valmistajansa tavaramerkkejä ja/tai rekisteröityjä tavaramerkkejä markkina-alueillaan ja/tai maissaan.	

Liitännät



- 1 29-nastainen DVI-I: digitaalinen RGB-tulo / analoginen RGB-tulo
- 2 HDMI™ V1.3, Deep Color: digitaalinen video-, digitaalinen audio-, digitaalinen RGB-tulo
- 3 15-nastainen Mini D-Sub: analoginen RGB-tulo (komponenttitulo lisävarusteakaapelilla)
- 4 3,5 mm:n stereominiliitin: audiotulo 1
- 5 3,5 mm:n stereominiliitin: audiotulo 2
- 6 3,5 mm:n stereominiliitin: audiolähtö (muuttuvatasoinen)
- 7 9-nastainen Mini D-sub: huoltoliitäntä / projektorin ohjaus
- 8 RJ-45: verkkoliitäntä
- 9 3,5 mm:n stereominiliitin: langallisen kauko-ohjaimen tulo



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Finnish Edition
© Canon Europa N.V., 2012

Canon Oy
Huopalahdentie 24, PL 1
00351 Helsinki
puhelin 010 544 20
canon.fi