

Laserový filmový projektor

NEC NC603L



Tiché, utěsněné, udržitelné

Digitální kinoprojektor NC603L zaručuje nejvyšší účinnost díky laserové technologii nejnovější generace. Navíc je díky nízké hladině hluku nižší než 39 dB nejtichší ve své kategorii a dokonale se hodí do bezbariérových kin.

Projektor se snadno instaluje a je vhodný pro stropní, podlahové nebo mobilní aplikace v menších kinech s velikostí plátna do 11 m šířky, což jej činí vysoce flexibilním.

Bezúdržbový provoz včetně ochrany před vniknutím prachu a nízká ekologická spotřeba energie snižují celkové náklady spojené s vlastnictvím (TCO) a zajišťují vyšší zisk za každé sedadlo.

Výhody

Kompaktní, lehké a tiché – jednoduchá montáž v malých projekčních kabinách, bezproblémový převoz pro mobilní kina a dokonalé pro kina bez kabin.

Utěsněná optická technologie – minimalizuje průnik prachu, zajištěn je konzistentní výkon a není nutná žádná speciální údržba.

Mimořádně flexibilní – protože se nevyžaduje žádný systém odsávání, je zařízení NC603L vhodné pro instalaci na podlahu nebo strop a přehrávání univerzálního obsahu.

Užijte si nulovou údržbu – žádné náklady na výměnu žárovek, žádná údržbářská práce a žádné zásoby žárovek díky inovativnímu laserovému světelnému systému.

Užijte si nižší TCO – nejvyšší spolehlivost, bezúdržbová obsluha, nízká spotřeba energie a až do 50000 hodin životnosti laserového světelného zdroje má za následek mnohem nižší celkové náklady na vlastnictví.

Specifications

Informace o výrobcích

Název výrobku

NEC NC603L

Skupina produktů

Laserový filmový projektor

Objednávací kód

60005938

Optical

Projection Method

3 čipová technologie Cinema®

Screen Size [m]

až 11 v barvě DCI (1,8 zesílení obrazovky)

Brightness

6000 lumenů

Žródlo světla

Laserový světelný zdroj, doba životnosti: 50000 h¹

Lens

Zoom / zaostření / posun: motorický

Other: Range of shift is dependent on lens

Primární objektivy: NP-9LS12ZM1: 1.2-1.72:1; NP-9LS13ZM1: 1.33-2.1:1; NP-9LS16ZM1: 1.62-2.7:1; NP-9LS20ZM1: 2.09-3.9:1; NP-9LS40ZM1: 4.31-6.77:1

DMD Specifications

2048 x 1080

Chip: 0,69" S2K, DLP Cinema® Technology

Způsob chlazení

Chladicí systém pomocí cirkulujícího vzduchu

Připojitelný projektor

External Controls

1 x GPIO (3D) (D-sub 15 kolíková zásuvka); 1 x GPIO (D-sub 37 kolíková zásuvka); 1 x RJ45 100Base-T

Environmental Conditions

Operating Temperature [°C]

10 to 35

Operating Humidity [%]

10 až 85 - non-condensing

Storage Temperature [°C]

-10 to 50

Storage Humidity [%]

10 až 85 - non-condensing

Electrical

Power Supply

Zabudovaný zdroj napájení

Projector Power Supply Unit: 200 to 240V AC, 50/60Hz, single phase

Rated Input Current

Projector power: 7.4A @ 200V-240V

Spotřeba energie [W]

890 typ.

Odvod tepla (BTU)

3248 max.

Mechanical

External Dimensions (W x H x D) [mm]

680 x 333 x 860 (bez čoček a výstupků)

Hmotnost [kg]

59 (bez objektivu)

Fan Noise [dB (A)]

< 39 (ISO 9296)

Další funkce

Speciální Charakteristika

DCI compliant; Kompaktní model; Kovový filtr; Laserový světelný systém; Nejnovější digitální technologie; Nízké TCO; Podpora Full HFR 3D; Protiprachová optická technologie; Zabudované IMS (IMS3000)

Environmentální vlastnosti

Ecological Materials

Laserová technologie snižuje spotřebu energie a snižuje potřebu náhradních materiálů

Rozhraní: Dolby IMS3000 (volitelné)

External Controls

2 x RJ45 (4 GPI a 6 GPO); 2 x RJ45 Gigabitová síť Ethernet

Input Terminals

1 x USB typ 2.0; 2 x 3GSDI obousměrné (vstup a výstup); 2 x USB typ 3.0; eSATA; HDMI

Výstupní koncovky

2 x RJ45 (16-kanálové AES3-EBU digitální audio)

Další funkce

Integrované SMS; Integrované uložení: 2 TB (DCP, RAID5); Podpora HFR 3D (48 Hz/oko, 60 Hz/oko); Podpora NAS

Manufacturer

Dolby IMS3000 není produktem společnosti NEC. Společnost NEC v žádném případě neodpovídá za správnost uvedených specifikací produktu.

Regulations

Evropa

EN55035; EN61000-3-2/-3-3 (Marking: TUV, CE); EN62368-1/EN55032 Class A

Norma pro laser/lampu

EN60825-1 Ed3:2014 Class1; EN62471-5 Ed1:2015 Risk Group3; IEC60825-1 Ed3:2014 Class1; IEC62471-5 Ed1:2015 Risk Group3

Maroko

NM EN55024; NM EN60950-1; NM EN61000-3-2/-3-3 (Marking Morocco mark)

Další země regionu EMEA

EN55024; EN55032 Class A; EN55035; EN60950-1; EN61000-3-2/-3-3 (Marking CE)

Rusko/Bělorusko/Kazachstán

CISPR24; IEC61000-3-2/-3-3 (Marking: EAC)

Spojené arabské emiráty

ECAS:IEC60950-1 (Marking: ECAS)

Warranty

Záruka

2 roky, záruka na součástky

Zdroj světla

2 roky/roků nebo 7500h (podle toho, co nastane dříve)

¹ 50 % počátečního jasů na konci uvedené životnosti laseru při 25 stupních okolní teploty a normálních podmínkách používání, neplatí standardní záruka

* Tento výrobek je vybaven laserovým modulem a je klasifikován jako zařízení třídy 1 podle normy IEC60825-1, 3. vydání z roku 2014, a jako zařízení RG3 podle normy IEC62471-5, 1. vydání z roku 2015. NEDÍVEJTE SE DO PAPRSKU.

This document is © 2026 Sharp Display Solutions Europe GmbH.

All rights reserved in favour of their respective owners. All hardware and software names are brand names and/or registered trademarks of the respective manufacturers. All specifications are subject to change without notice. Errors and omissions are excepted. 08.03.2026