

P554U

Profesionální projektor

Produktový list



Oživte své přednášky a zasedání

NEC P554U přináší do vašich zasedacích a vzdělávacích místností jas v hodnotě 5 300 ANSI lumenů. S plynulým provozem více než pět let*, nenáročnou údržbou, dlouhou životností lampy a patentovanou ochranou LCD panelových displejů proti prachu od společnosti NEC. NEC P554U dokáže dokonale nahradit předešlé modely, protože nabízí stejné montážní možnosti a díky širokému rozsahu přiblížení lze snadno nastavit projekci na existující obrazovku. LCD technologie zabezpečuje přirozené barvy s vysokým kontrastem, zatímco široký horizontální a vertikální posun čočky umožňuje velkou flexibilitu při instalaci. Díky nízké spotřebě energie zajistí displej NEC P554U nízké pořizovací náklady (TCO) a umožní vám snížit uhlíkovou stopu.

Chcete-li organizovat efektivnější zasedání a přednášky s větší mírou spolupráce, v tom případě využijte i možnost MultiPresenter od společnosti NEC ke sdílení až mezi 16 zařízeními! Klíč si nevyžaduje žádný dodatečný zdroj energie, protože je napájen pomocí USB zásuvky.

*v případě provozu 8 hodin denně, 200 dnů v roce

Výhody

Affordable Large Screen projection – ideal for larger corporate or education venues and auditoriums.

Professional and Flexible Installation – versatile projection characteristics allow for simple positioning of the projector, making installation easy and potentially saving set up costs.

Vysoký stupeň jasu – pro nejlepší výkon ohledně jasného osvětlení okolí

Úsporná správa zařízení – ušetřete úsilí během obsluhy všech připojených zařízení NEC z centralizované pozice použitím softwarového nástroje NaViSet Administrator 2.

Minimized cost of ownership – due to long lamp life and filter exchange intervals.

Peace of Mind – with future-proof connectivity.

cenově výhodná výměna – existujících zařízení NEC modelu P s cílem dosáhnout lepší zobrazování přednášek a prezentací bez montážních úprav stěn.

Informace o výrobcích

Název výrobku	P554U
Skupina produktů	Profesionální projektor
Objednací kód	60004329

Image

Projekční technologie	3LCD Technology
Nativní rozlišení	1920 x 1200 (WUXGA)
Kontrastní poměr ¹	20000:1
Jas ¹	5300 Normal / 3200 Eco ANSI lumenů; 5600 Centre lumenů
Lampa	330 W UHP AC
Životnost lampy [hod.]	4000 (8000 Eco režim)
Objektiv	F= 1,5–2,08, f= 17,2–27,7 mm
Posun čočky	H:±0.15, V:+0.55,-0
Korekce lichoběžníkového zkreslení	+/- 15° manuálně horizontální / +/- 30° manuálně vertikální
Projekční faktor	1,2 – 2 : 1
Projekční vzdálenost [m]	0,8 – 12,9
Velikost obrazovky (diagonální) [cm] / [palce]	Maximum: 762 / 300"; Minimum: 76 / 30"
Zoom	1 - 1,6; Manual
Nastavení zaostření	Manual
Podporované rozlišení	Až do 1920 x 1200- (WUXGA)
Frekvence	Horizontální: 15–100 kHz (RGB: 24 kHz); Vertikální: 50 – 120 Hz

Connectivity

ComputerAnalog	Vstup: 1 x Mini D-sub 15 pin Výstup: 1 x Mini D-sub 15 pin
Digital	Input: 1 x HDBaseT; 2x HDMI™ (V.1.3 with Deep Color, Lip Sync) s podporou HDCP
Video	Vstup: 1 x RCA
Audio	Vstup: 1 x 3.5 mm Stereo Mini Jack pro Computer analog; 1 x RCA Stereo pro Video a S-Video; 2 x HDMI audio Výstup: 1 x 3.5 mm Stereo Mini Jack (variable)
Control	Vstup: 1 x D-Sub 9 pin (RS-232) (male)
LAN	1 x RJ45
USB	1 x Type A (USB 2.0); 1 x Type B
Video signály	NTSC 3.58; NTSC 4.43; PAL; PAL-M; PAL-N; PAL60; SECAM

Remote Control

Dálkové ovládání	Audio Control; automatické nastavení; Eco Mode Control; funkce Freeze (zmrazení obrazu); funkce Magnify (zvětšení); funkce nápovědy; Korekce trapézu; Nastavení ID; nastavení obrazu; poměr stran; Power (On-OFF); Select (nahoru, dolů, doleva, doprava); strana (nahoru, dolů); vypnutí obrazu; výběr zdroje; Řízení prezentace myši
------------------	--

Electrical

Napájení	100-240 V AC; 50 - 60 Hz
Spotřeba energie [W]	431 (Normal) / 277 (Eco) / 2.1 (Network Stand-by) / 0.17 (Stand-by)

Mechanical

Rozměry (W x H x D) [mm]	420 x 133 x 322 (bez objektivu a nožiček)
--------------------------	---

Hmotnost [kg]	4,8
Hlučnost ventilátoru [dB (A)]	34 / 37 (Eco / Normal)

Environmental Conditions

Operating Temperature [°C]	5 to 40
Operating Humidity [%]	20 to 80 non-condensing
Storage Temperature [°C]	-10 to 50
Storage Humidity [%]	20 až 80 non-condensing

Ergonomics

Bezpečnost a ergonomie	CE; ERP; RoHS; TÜV GS
Speakers [W]	1 x 20 (mono)

Další funkce

Speciální Charakteristika	Bezpečnostní Kensington slot; Carbon Savings metr; funkce Auto Power ON/OFF; Funkce Control ID; funkce Direct Power-Off; Funkce rychlého spuštění Quick Start; Kontrastní poměr 20000:1 s Iris; Korekce poduškovitosti; manuální korekce podle barvy zdi; NaViSet Administrator 2; nápověda; ochrana heslem; OSD v 27 jazycích; Ovládání HTTP prohlížeče; posun objektivu (vertikální 0 max/55 max., horizontální ± 15 max.); Režim auto eko; simulace DICOM; Testovací vzor; Unique Power Saving Functions; Virtual Remote for direct PC control; volitelné uživatelské logo; Zvětšení; zámek klávesnice; Časovač vypnutí
---------------------------	--

Environmentální vlastnosti

Energy Efficiency	Auto ECO Mode; Green one touch ECO and AV mute button; Úsporný režim 0,4W
Ecological Materials	Downloadable manuals; ECO packaging
Ecological Standards	ErP compliant; RoHs compliant

Warranty

Projektory	3 roční celoevropský servis
Zdroj světla	Lampa: 6 měsíců, max. 1000 hod.

Shipping Content

Obsah balení	IR dálkové ovládání (RD-448E); Mini D-SUB signální kabel (1,8 m); napájecí kabel (1,8 m); projektor; Rychlý instalační průvodce; Utility software; uživatelský manuál
--------------	---

Optional Accessories

Volitelné příslušenství	Cable Cover (NP12CV); lampa (NP44LP); MultiPresenter Stick; univerzální stropní držák (PJ01UCM); Wireless LAN module NP05LM2 (Europe), NP05LM4 (Russia)
-------------------------	---

¹ Compliance with ISO21118-2012



This document is © 2017 NEC 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. 11.10.2017