

## NEC PE506UL

Proiettore laser LCD professionale

## Scheda tecnica



### **Elevata luminosità in formato compatto**

Con la sua durata utile elevata, il modello PE506UL presenta un costo totale di proprietà (TCO) straordinariamente basso, adatto agli utenti attenti ai costi ma che necessitano di prestazioni di proiezione professionali e affidabili. Dal peso molto leggero e dalla maggiore compattezza rispetto al suo predecessore, questo proiettore mantiene la sua potenza, generando un livello di luminosità superiore di 5.200 ANSI lumen e garantendo la vivida brillantezza grazie alla tecnologia 3LCD.

Per un passaggio fluido tra i diversi presentatore, il proiettore fornisce opzioni wireless avanzate con una funzione MultiPresenter integrata che permette a più utenti di collegarsi e condividere i contenuti senza dovere spostare i cavi. Il PE506UL è dunque ideale per aule, sale di formazione e sale riunioni.

### **Vantaggi**

**Installazione Professionale e Flessibile** - caratteristiche versatili di proiezione permettono il posizionamento semplice del proiettore, rendendo l'installazione facile e risparmiando eventuali costi di set up.

**Compatto e leggero** - installazione semplice grazie al peso di soli 7,95 kg.

**Beneficiare di Minore TCO** - ottima affidabilità, funzionamento senza manutenzione, basso consumo d'energia e fino a 20000 ore di durata della Sorgente di luce laser portano ad un Costo Totale di Proprietà molto più basso.

**Gruppo di rischio 2** - in virtù della conformità del gruppo di rischio 2, non sono prescritte misure di sicurezza necessarie.

**Gestione dispositivi a basso costo** - meno fatica nella gestione di tutti i dispositivi NEC collegati da un luogo centralizzato con l'uso del software tool NaViSet Administrator 2.

## Informazioni prodotto

Nome prodotto	NEC PE506UL
Gruppo di prodotti	Proiettore laser LCD professionale
Codice Prodotto	60005463

## Immagine

Tecnologia di proiezione	3LCD tecnologia
Risoluzione nativa	1920 x 1200 (WUXGA)
Formato schermo	16:10
Rapporto di contrasto <sup>1</sup>	3000000:1
Luminosità <sup>1</sup>	5200 ANSI Lumens
Spostamento lente	H:-29,+29, V:-0,+60
Correzione trapezoidale	+/- 30° manuale orizzontale / +/- 30° manuale verticale
Rapporto di proiezione	1,2 - 2 : 1
Distanza di proiezione [m]	0,75 - 13
Dimensioni Schermo (diagonale) [cm] / [inch]	76,2 / 30" - 762 / 300"
zoom	x1,7
Adattamento focalizzazione	Manuale

## Connettività

Computer analogico	Ingresso: 1 x Mini D-sub 15-pin, compatibile con Component (YPbPr) Uscita: 1 x mini D-sub 15 pin
Connettori Digitali	Ingresso: 2 x HDMI™ (Deep Color, Lip sync)
Audio	Ingresso: 1 x RCA Stereo; 1 x Stereo Mini Jack 3,5 mm Uscita: 1 x Presa 3,5 mm
Controllo	Ingresso PC: 1 x D-Sub 9 pin (RS-232) (maschio)
LAN	1 x RJ45; WLAN opzionale
USB	1 x Tipo B; 1x Type A (USB 2 high speed) with 2 Power Supply
Segnali Video	NTSC; PAL; PAL60; SECAM

## Telecomando

Telecomando	Auto Adjust; AV Mute; Fermoimmagine; Formato immagine; Gestione mouse opzionale e funzione Viewer (avanti/indietro); ID set; Zoom Digitale
-------------	--

## Caratteristiche Elettriche

---

Corrente elettrica	120-240 V AC; 50 - 60 Hz
Consumo di Energia [W]	335 (Normal) / 177 (Eco) / 2 (Network Stand-by) / 0.5 (Stand-by)

---

## Caratteristiche Meccaniche

---

Dimensioni (l x a x p) [mm]	405 x 137 x 358 (senza piede o ottica)
Peso [kg]	7,95
Rumore delle ventole [dB (A)]	27 / 37 (Eco / Normale)
Versioni colore	Bianco

---

## Condizioni ambientali

---

Temperatura ambiente (operativa) [°C]	0 to 40
Umidità ambiente (operativa) [%]	20 to 88
Temperatura di stoccaggio [°C]	-10 to 50

---

## Ergonomia

---

Altoparlanti [W]	1 x 16 (mono)
------------------	---------------

---

## Caratteristiche Addizionali

---

Caratteristiche Particolari	AMX Beacon; Auto Eco Mode; Carbon Savings Meter; Colour management; Crestron RoomView; PJ LINK; Trasmissione Dati via LAN
-----------------------------	---

---

## Caratteristiche Ecologiche

---

Materiali ecologici	Imballaggi riciclabili al 100%; Imballo ECO; Manuali scaricabili in pdf
---------------------	---

---

## Garanzia

---

Proiettori	3 anni di garanzia paneuropea
Sorgente di Luce	3 anni o 10000h (quello che viene prima)

---

## Contenuto dell'imballo

---

Contenuto della fornitura	2x AAA Batteries; Cavo segnale Mini-D-SUB (1,8 m); Guida rapida di utilizzo l'uso; Manuale (CD-ROM); Security Sticker; Telecomando IR (RD-477E); Utility software
---------------------------	---

---

## Accessori opzionali

---

Accessori opzionali      Modulo Wireless LAN (NP05LM2; NP05LM4; NP05LM5); Staffe Universali da Soffitto (PJ01UCM)

---

<sup>1</sup> Conforme alla normativa ISO21118-2012

\* Questo prodotto è stato dotato di un modulo laser ed è classificato di Classe 1 come da IEC60825-1 Ed3 2014 nonché come RG2 conformemente alla IEC62471-5 Ed1 2015.

**NON GUARDARE DIRETTAMENTE IL RAGGIO.**

© Copyright 2024 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Tutti i nomi di software o hardware utilizzati sono nomi commerciali e/o marchi depositati del rispettivo produttore. Tutti i diritti riservati. Salvo errori, con riserva di apportare modifiche tecniche e di cambiare le modalità di consegna. 06.06.2024