

NEC PX700W

Codice Prodotto: 60003183

NEC PX700W Professional Installation Projector

Il PX700W, il primo al mondo con option slot integrato che supporta STv2, è il proiettore ideale per le installazioni professionali più critiche. Combina elevata luminosità ad altissima risoluzione, con la precisione delle immagini formato Wide e la massima affidabilità.

Le caratteristiche professionali lo rendono ideale per education, eventing, grandi sale riunioni, musei, Signage.



VANTAGGI REALI

Risoluzione Full HD - altissimi livelli di luminosità e gamma colori estremamente estesa per vivere un'esperienza visiva al superlativo.

L'installazione realmente semplice - anche per eventi impegnativi – grazie al Lens Shift verticale ed orizzontale motorizzato che rende facile la preparazione e l'installazione.

Connettività all'avanguardia - ampio range di connessioni video, di rete, analogiche e digitali, Display Port incluso.

Controllo di rete - per una comoda manutenzione a basso costo e rapida gestione dei contenuti con un notevole risparmio di tempo.



PRESTAZIONI ECCEZIONALI

- **Eccellente qualità dell'immagine** anche in condizioni di luce ambientale molto forte grazie alla luminosità elevata e alla professionale elaborazione dei segnali Hollywood Quality Video a 10 bit (1,07 miliardi di colori).
- **Massima affidabilità e stabilità** grazie al sistema con doppia lampada e ruota dei colori addizionale, fornita di serie.
- **Caratteristiche realmente innovative** come il Lens shift motorizzato, memoria impostazioni lente, correzione Geometrica dell'immagine, copri obiettivo per impostazione Stand by rapida, funzione Stacking, funzione Edge Blending integrata.
- **Eccellente connettività con un'ampia gamma di ingressi video**, HDMI e Display Port incluso. Il primo proiettore al mondo che monta un single option slot incorporato STv2 per una maggiore flessibilità di utilizzo.
- **Connessione LAN veloce e facile da usare**, funzioni di rete per trasferimento immagini e controllo completo via LAN.
- **Altissima risoluzione WUXGA**, elaborazione dei segnali Hollywood Quality Video 10-bit (1,07 miliardi di colori) per un'eccezionale qualità dell'immagine.



CARATTERISTICHE PARTICOLARI

3D-Reform™ digitale, AMX Beacon, Blanking, 2x Ruota dei Colori, Crestron RoomView, Funzione di spegnimento alimentazione, Funzione Edge Blending, Correzione geometrica, Funzione help, Correzione trapezoidale ($H=\pm 40^\circ$, $V=\pm 30^\circ$), Controllo LAN, Memoria Lente, Funzione Lens-Shift (max. $H\pm 0,1$, $V= 0,5$), Otturatore Lente, Supporto modulo OPS, Menu OSD in 27 lingue, Opzione Logo Utente, Eccellenti Funzioni Network e multimediali, PJ LINK, Sistema di sicurezza password, Opzione Plug&Play W-LAN, Powerpoint, Movie, PDF e USB Picture Viewer, comandi RS-232, SNMP, Commutare Passaggio Immagini, Funzione Stacking, Modello Test, Windows 7 Network Projector, High Video Image Quality Circuit (Hollywood Quality Video)



Efficienza energetica Interruttore di spegnimento completo ; "Power Mangement" intelligente

Materiali ecologici Imballo ECO ; Minimo uso di materiali nocivi

Standard ecologici compatibile RoHs ; WEEE

SPECIFICHE TECNICHE NEC PX700W

IMMAGINE	
Tecnologia proiettore	1,65 cm (0,65") DMD Chip - DLP™ tecnologia
Risoluzione nativa	1280 x 800 (WXGA)
Luminosità ¹	7000 ANSI Lumen (approssimativo 80% Modalità eco)
Rapporto di contrasto ¹	2100:1 con DynamicBlack™
Lampada	sistema a 2 lampade (2 x 400 W AC), 2 x 320 Modalità eco
Durata lampade [ore]	2000 (2500 Modalità eco)
Obiettivo	6 lenti opzionali attacco di montaggio rapido
Rapporto di proiezione	in base all'ottica selezionata (0,74:1 e 1,25-8,3:1)
Distanza di proiezione [m]	0.8 (NP16FL) - 54 (NP21ZL)
Dimensioni Schermo (diagonale) [cm]	Minimo: 127 / 50" ; Massimo: 762 / 300"; (ottimale gamma di prestazioni)
Adattamento Lente	Motorizzato
Risoluzioni supportate	1920x1200 (WUXGA) - 640x480 (VGA); 1080i/60; 1080p/60; 1080i/50; 1080p/50; 720p/60; 720p/50; 576i/50; 576p/50; 480p/60; 480i/50
Frequenza	Orizzontale: 15-108 kHz (RGB: 24 kHz); Verticale: 48 - 120 Hz
CONNETTIVITÀ	
Computer analogico	Ingresso: 2 x mini D-sub 15 pin; 1 x 5BNC, diviso con Segnale a Componenti (YPbPr) Uscita: 1 x mini D-sub 15 pin
Connettori Digitali	Ingresso: 1 x Porta Display; 1x HDMI™ (V.1.3) con supporto HDCP
Video	Ingresso: 1 x RCA
S-Video	Ingresso: 1 x Mini DIN 4-pin
Controllo da PC	Ingresso PC: 1 x D-Sub 9 pin (RS-232); 1 x Rete (RJ45, W-LAN opzionale)
Option Slot	Ingresso: 1 x Slot per opzionale STv2 o Modulo HD/SD-SDI
USB	2 x Tipo A (USB 2.0 velocità alta)
TELECOMANDO	
Ingresso:	1 x Presa 3,5 mm
Telecomando	Auto Adjust; Complete controllo della Lente; Controllo Eco Mode; Formato immagine ; Funzione di fermo; Funzione help; Gestione sorgenti ; HDMI; Mute Immagine ; Pagina (su, giù) ; Power (On-OFF) ; Regolazione dell'immagine; Selezionare (su, giù, sinistra, destra) ; Selezionare ID; Zoom digitale
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Corrente elettrica	100-240 V AC; 50 - 60 Hz
CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Dimensioni (l x a x p) [mm]	504 x 192 x 516 (senza piede o ottica)
Peso [kg]	19,7
Rumore delle ventole [dB (A)]	43
ACCESSORI OPZIONALI	
Accessori opzionali	Filtro dell'Aria (NP02FT); Lampada di ricambio (NP22LP); Modulo HD/SD-SDI; Modulo Wireless LAN NP02LM2 (Europa), NP02LM3 (Russia) ; STv2 PC; Staffa da soffitto
Lenti intercambiabili	NP16FL (0,76:1); NP17ZL (1,25-1,79:1); NP18ZL (1,73-2,27:1); NP19ZL (2,22-3,67:1); NP20ZL (3,6-5,4:1); NP21ZL (5,3-8,3:1)
ERGONOMIA	
Sicurezza ed ergonomia	CE; ErP; TUEVGS; RoHS
GARANZIA	
Proiettori	3 years pan-European service
Lampada	6 mesi, max. 1000 ore.
CONTENUTO DELL'IMBALLO	
Contenuto della fornitura	Proiettore; Telecomando IR (adressable RD - 455E) ; Cavo di alimentazione ; Ruota dei Colori (per sostituzione); Supporto Accatastamento; Tappo di sicurezza per Unità LAN; Vite di sicurezza per lente; Manuale (CD-ROM); Guida rapida di utilizzo l'uso

¹ Conforme alla normativa ISO21118-2005