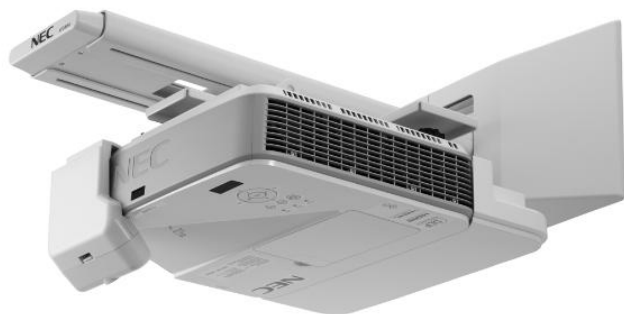


U321Hi (Multi-Pen) NEC Interactive Multi-Pen Projector

Scheda tecnica



Questo proiettore interattivo ultra-short throw libera spazio all'interno di aule e sale riunioni di piccole a medie dimensioni, proiettando su schermi con misure da 85-100" senza creare ombra o abbagliamento, facendo in modo che gli utenti possano imparare in modo confortevole ad interagire con l'uso della multi-penna.

Con una risoluzione di 1080p e un contrasto di 10.000:1 l'U321Hi multi-penna fornisce una qualità d'immagine perfetta per contenuti molto dettagliati così come film di alta qualità, incluso il contenuto 3D di lettori Blu-Ray, grazie al supporto HDMI 3D. In applicazioni esigenti nell'istruzione superiore come design ed engineering la risoluzione 1080p verrà apprezzata per l'alto livello di dettaglio raggiunto.

Vantaggi

Ottima qualità d'immagine grazie ad una risoluzione di 1080p ed un contrasto di 10000:1.

Senza ombre e riflessi sullo schermo grazie alla proiezione Ultra Corta.

Connettività adeguata alle esigenze future grazie a numerosi morsetti di connessione analoghi e digitali con supporto MHL, capacità di rete ed anche collegamento senza fili opzionale.

Staffe di montaggio incluse installazione facile e compatibile con vari carrelli di altezza regolabile.

Sostituzione economica di installazioni esistenti della serie NEC UM per raggiungere risoluzioni più alte senza riposizionare il supporto a muro esistente.

Interattività multi-penna Installazione facile, con risparmio di tempo e autocalibrazione.

3D ready Tecnologia DLP®-Link™ a 120 Hz.

Licenza Gratuita DisplayNote Multiuser - presentare, condividere, collaborare con max. 5 partecipanti attraverso apparecchi multipli (disponibile fino a marzo 2017).

Informazioni prodotto

Nome prodotto	U321Hi (Multi-Pen)
Gruppo di prodotti	NEC Interactive Multi-Pen Projector
Codice Prodotto	60003944

Immagine

Tecnologia di proiezione	1-Chip - DLP™ tecnologia
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (FULL-HD)
Formato schermo	16:9
Rapporto di contrasto ¹	10000:1
Luminosità ¹	3200 ANSI Lumen (approssimativo 85% Modalità eco)
Lampada	260 W AC (220 W AC Modalità eco)
Durata lampade [ore]	3000 (4000 Modalità eco)
Obiettivo	F= 2,4, f= 3,72 mm
Offset lente [%]	65
Angolo di proiezione [°]	57
Rapporto di proiezione	0,25 : 1
Distanza di proiezione [m]	0,195 – 0,306
Dimensioni Schermo (diagonale) [cm] / [inch]	Massimo: 254 / 100"; Minimo: 215 / 85"
zoom	Zoom digitale
Adattamento focalizzazione	Manuale
Risoluzioni supportate	1920 x 1080 (HDTV 1080i/60; HDTV 1080i/50); 1680 x 1050 (WSXGA+); 1600 x 1200 (UXGA); 1600 x 900 (WXGA++); 1440 x 900 (WXGA+); 1400 x 1050 (SXGA+); 1366 x 768 (WXGA); 1360 x 768 (WXGA); 1280 x 1024 (SXGA); 1280 x 1024 (MAC 23"); 1280 x 960 (SXGA); 1280 x 800 (WXGA); 1280 x 768 (WXGA); 1280 x 720 (HDTV 720p); 1152 x 870 (MAC 21"); 1152 x 864 (XGA); 1024 x 768 (XGA); 832 x 624 (MAC 16"); 800 x 600 (SVGA); 720 x 576 SDTV 480p/480i; 720 x 480 SDTV 576p/576i; 640 x 480 (VGA/MAC 13")
Frequenza	Orizzontale: 15–100 kHz (RGB: 24 kHz– 100 kHz); Verticale: 50 – 120 Hz

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: 1 x HDMI™ (Deep Color, Lip sync); 1 x HDMI™ con supporto MHL
Video	Ingresso: 1 x RCA
Audio	Ingresso: 1 x RCA Stereo; 1 x Stereo Mini Jack 3,5 mm Uscita: 1 x 3.5 mm mini jack stereo (variabile)
Controllo	Ingresso PC: 1 x D-Sub 9 pin (RS-232) (maschio)
LAN	1 x RJ45
USB	1 x Mini USB; 1 x Tipo A (USB 2.0 velocità alta)
Segnali Video	NTSC; NTSC 3.58; NTSC443; PAL; PAL60; PALM; PALN; SECAM

Telecomando

Telecomando	Auto Adjust; AV Mute; Controllo mouse opzionale e funzione Viewer; Fermoimmagine; Formato immagine; Funzione help; Help Eco Mode; ID set; Regolazione dell'immagine; Regolazione volume; Selezione Fonte Diretta; Zoom Digitale
-------------	---

Caratteristiche Elettriche

Corrente elettrica	100-240 V AC; 50 - 60 Hz
Consumo di Energia [W]	312 (Normal) / 264 (Eco) / 2.2 (Network Stand-by) / 0.3 (Stand-by)

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (l x a x p) [mm]	383 x 85 x 308 (senza piede o ottica)
Peso [kg]	4,7
Rumore delle ventole [dB (A)]	29 / 34 (Eco / Normale)

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (operativa) [°C]	5 to 40
Umidità ambiente (operativa) [%]	da 20 a 80 senza condensazione
Temperatura di stoccaggio [°C]	-20 to 60
Umidità di stoccaggio [%]	da 20 a 90 senza condensazione

Ergonomia

Sicurezza ed ergonomia	CE; Gost-R; RoHS; TUEVGS
Altoparlanti [W]	1 x 8 (mono)

Caratteristiche Addizionali

Caratteristiche Particolari	AMX Beacon; Auto Eco Mode; Auto Power ON/OFF; Barra di Sicurezza; Blocco Tasti; Comando a distanza e gestione attraverso LAN e RS232; Correzione colori della superficie di proiezione; Correzione Keystone manuale ($V = \pm 5^\circ$); Crestron RoomView; Funzione di spegnimento alimentazione; Funzione di spegnimento e accensione rapida; Funzione Zoom; Menu OSD in 30 lingue; Modalità High Altitude; Modello Test; NaViSet Administrator 2; Opzione Logo Utente; PJ LINK; Simulazione DICOM; Sistema di sicurezza password; Slot di protezione Kensington con password; Timer spegnimento e accensione
-----------------------------	---

Caratteristiche Ecologiche

Materiali ecologici	Imballaggi riciclabili al 100%; Imballo ECO; Manuali scaricabili in pdf
Standard ecologici	compatibile RoHs; ErP compatibile

Garanzia

Proiettori	3 anni di garanzia paneuropea
Sorgente di Luce	6 mesi, max. 1000 ore.

Contenuto dell'imballo

Contenuto della fornitura	Cavo di alimentazione; Cavo segnale Mini-D-SUB (1,8 m); Guida rapida di utilizzo l'uso; Kit per montaggio a muro NP04WK; Manuale utente; Modulo Interattivo incl. 2 pens (NP04Wi); Piastra di fissaggio; Security Sticker; Telecomando IR (RD469E)
---------------------------	--

Accessori opzionali

Accessori opzionali	3D Starter Kit (NP02SK3d); DisplayNote; DLP-Link occhiali 3D (NP02GL, Volfoni-Fit); Lampada di ricambio (NP34LP)
---------------------	--

¹ Conforme alla normativa ISO21118-2012



© Copyright 2016 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. 20.06.2016