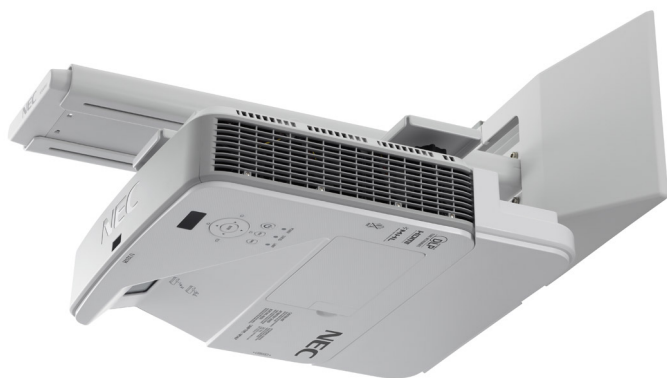


NEC U321H

Codice Prodotto: 60003952

NEC Professional Ultra-Short-Throw Projector



Con una risoluzione di 1080p e un contrasto di 10.000:1 l'U321H 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. Questo proiettore ultra-short throw libera spazio all'interno di aule e sale riunioni di piccole e medie dimensioni, proiettando su schermi con misure da 85-100" senza creare ombra o abbagliamento. In applicazioni esigenti nell'istruzione superiore come design ed engineering la risoluzione 1080p verrà apprezzata per l'alto livello di dettaglio raggiunto. Questo modello può essere reso interattivo anche successivamente con l'opzione multi-penna e/o multitouch.

L'U321H è particolarmente adatto ad aule e sale riunione di piccole a medie dimensioni.

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.

Interattività Multi-pen Opzionale - con un vero supporto gestuale su qualsiasi tipo di superficie.

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.

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



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
	Lens Offset [%]	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
	Focus	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
	HDMI™	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)
GREEN FEATURES	Materiali ecologici	Imballaggi riciclabili al 100%; Imballo ECO; Manuali scaricabili in pdf
	Standard ecologici	compatibile RoHS; ErP compatibile
GARANZIA	Proiettori	3 years pan-European service
	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; 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); Supporto a Muro, Manuale e Regolabile in Altezza PJ03WHM; Supporto a Muro, Mobile e Motorizzato NP02HM; PJ03MHA; Supporto a Muro, Motorizzato e Regolabile in Altezza PJ03WHA

¹ Conforme alla normativa ISO21118-2005