

NEC U250X

Codice Prodotto: 60002965

NEC U250X 3D ready DLP Projector

In pratica senza ombre e riflessi sullo schermo - sono le specifiche che hanno decisamente incoraggiato l'utilizzo delle lavagne interattive nelle applicazioni scolastiche. Le caratteristiche integrate 3D hanno reso disponibile un ulteriore avvicinamento alle applicazioni digitali nelle aule. Estremamente utile anche l'ampia scelta di connessioni digitali e analogiche rendono facile qualsiasi tipo di collegamento. I proiettori possono essere utilizzati su staffe mobili oppure in modalità desktop. Per rendere la soluzione più versatile e compatibile con i vari carrelli (anche mobili), i proiettori sono dotati di una staffa di installazione.

Una soluzione ideale per applicazioni scolastiche/didattiche ed aziendali.



VANTAGGI REALI

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

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

Utilizzo versatile - in modalità desktop oppure su staffe a soffitto.

Connessioni all'avanguardia - grazie alle connessioni analogiche, digitali e Network all'avanguardia

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

PRESTAZIONI ECCEZIONALI

- **Alta Luminosità** - 2500 ANSI lumens
- **Throw Ratio Estremamente Corta** - 0.377:1
- **Lampada a Lunga Durata** - max. 4000 ore
- **Virtual Remote** per controllo totale attraverso VGA
- **Altoparlante** con 10W
- **Filtro a Lunga Durata** per intervalli di pulizia più lunghi



CARATTERISTICHE PARTICOLARI

3D Ready, Auto Power ON/OFF, Barra di Sicurezza, Correzione Keystone manuale ($V = \pm 15^\circ$), Funzione di correzione Wall Colour, Funzione Quick Start / Quick Power Off, installazione versatile, Lampada a Lunga Durata, Plug&Play, Ruota colori a 6 segmenti, Slot di protezione Kensington con password, Tecnologia BrilliantColor™ e VDI, Telecomando Virtuale, Timer spegnimento e accensione



Innovazione ECO Pulsante Green one touch ECO e AV

Efficienza energetica "Power Mangement" intelligente; Consumo di energia ridotto, 0,4W in standby; Timer

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

Standard ecologici compatibile RoHS; compatibile TCO; ErP compatibile; WEEE

SPECIFICHE TECNICHE NEC U250X	
IMMAGINE	
Tecnologia proiettore	1 x 1,4 cm (0,55") 2x LVDS DMD (Rapporto d'immagine 4:3)
Risoluzione nativa	1024 x 768 (XGA)
Luminosità ¹	2500 ANSI Lumens
Rapporto di contrasto ¹	2000:1
Lampada	230 W AC
Durata lampade [ore]	2500 (4000 Modalità eco)
Obiettivo	F= 2,71, f= 4,42 mm
Rapporto di proiezione	0,377 : 1
Angolo di proiezione [°]	55,3
Distanza di proiezione [m]	0,132 - 0,319
Dimensioni Schermo (diagonale) [cm]	Minimo: 160 / 63"; Massimo: 216 / 85"
zoom	Manuale; Zoom digitale
Risoluzioni supportate	SVGA; SXGA; SXGA+; UXGA; VGA; WXGA; XGA
Frequenza	Orizzontale: 15-91,1 kHz (RGB: 31,35 kHz- 91,1 kHz); Verticale: 50 - 85 Hz (120 Hz: Solo per segnale 3D)
CONNETTIVITÀ	
Computer analogico	Ingresso: 2 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) con HDCP
Video	Ingresso: 1 x RCA
S-Video	Ingresso: 1 x Mini DIN 4-pin
Audio	Ingresso: 2 x Stereo Mini Jack 3,5 mm; 1 x RCA Stereo per Video e S-Video Uscita: 1 x Presa 3,5 mm
Controllo da PC	Ingresso PC: 1 x D-Sub 9 pin (RS-232) (maschio)
LAN	1 x RJ45
Segnali Video	PAL; PAL60; NTSC; SECAM; NTSC443; PALN; PALM
TELECOMANDO	
Telecomando	Auto Adjust; AV Mute; Controllo mouse opzionale e funzione Viewer; Fermoimmagine; Formato immagine; Gestione sorgenti; Help Eco Mode; ID set; Modalità immagine; Regolazione dell'immagine; Regolazione volume; Zoom Digitale
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Corrente elettrica	100-240 V AC; 50 - 60 Hz
Consumo di Energia [W]	300 max.; 244 Modalità eco; 3 Modalità Stand-by Network; 0,5 Mode Stand-by
CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Dimensioni (l x a x p) [mm]	427 x 200 x 406 (senza piede o ottica)
Peso [kg]	6
Rumore delle ventole [dB (A)]	29 / 33 (Eco / Normale)
CONDIZIONI AMBIENTALI	
Temperatura ambiente (operativa) [°C]	5 to 35
Umidità ambiente (operativa) [%]	20 to 80
Temperatura di stoccaggio [°C]	-10 to 50
Umidità di stoccaggio [%]	20 to 80
ACCESSORI OPZIONALI	
Accessori opzionali	Lampada di ricambio (NP19LP); Supporto a Muro, Manuale e Regolabile in Altezza NP01HWM; Supporto a Muro, Mobile e Motorizzato NP01HM; Supporto a Muro, Motorizzato e Regolabile in Altezza NP01HW
ERGONOMIA	
Sicurezza ed ergonomia	CE; ErP; TUEVGS; RoHS; TCO
Altoparlanti [W]	1 x 10 (mono)
GARANZIA	
Proiettori	3 years pan-European service
Lampada	6 mesi, max. 1000 ore.
CONTENUTO DELL'IMBALLO	
Contenuto della fornitura	Proiettore; Comando a distanza batterie incl.; Cavo di alimentazione (3 m); Cavo VGA (3 m); Kit per montaggio a muro NP01WK; Manuale (CD-ROM); Guida rapida di utilizzo l'uso

¹ Conforme alla normativa ISO21118-2005