

NEC M260XS

CODICE PRODOTTO: 60003074

NEC M260XS Professional Short-Throw Projector

Ottenere performance eccezionali e salvaguardare l'ambiente grazie alle innovative funzioni Eco che aiutano ad abbassare realmente i costi di gestione senza compromettere la qualità. Senza ombre e riflessi sullo schermo per dare più spazio alla proiezione e coinvolgere maggiormente l'audience. Il M260XS è particolarmente adatto per aule e sale riunione di piccole e medie dimensioni.



VANTAGGI REALI

Ottenere performance eccezionali senza compromettere la qualità e la versatilità di utilizzo.

Proteggere l'Ambiente con la più recente tecnologia Eco per ridurre drasticamente i consumi di energia e i materiali di consumo.

Versatilità nell'installazione per minimi costi di sostituzione.

Uso Intuitivo della più recente tecnologia Eco.

Connettività all'avanguardia.

Formato Wide per una maggiore compatibilità con gli spazi di proiezione

Senza ombre e riflessi immagini di grande impatto visivo che coinvolgono l'audience



HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



PRESTAZIONI ECCEZIONALI

- **Distanza di proiezione Ultra Corta** con un rapporto di solo 0,47:1
- **Costi di gestione** ridotti al minimo grazie alla lunga durata della lampada e dei filtri
- **Funzioni ECO** innovative per ridurre il consumo d'energia
- **Ampia scelta di connessioni** digitali e analogiche e funzioni network
- **Funzionamento Intuitivo e Semplice**



CARATTERISTICHE PARTICOLARI

Auto Eco Mode; Auto Power ON/OFF; Barra di Sicurezza; Blocco Tasti; Carbon Savings Meter; Colour management; Comando a distanza e gestione attraverso LAN e RS232; Correzione colori della superficie di proiezione; Correzione Keystone Automatica e manuale (V= +/-20°); Funzione di spegnimento alimentazione; Funzione di spegnimento e accensione rapida; Funzione Zoom; Menu OSD in 27 lingue; Modalità High Altitude; Opzione Logo Utente; Simulazione DICOM; Sistema di sicurezza password; Slot di protezione Kensington con password; Telecomando Virtuale; Timer spegnimento e accensione; Trasmissione Dati via LAN; USB Viewer per file JPEG; WLAN opzionale



Innovazione ECO: Auto ECO Mode; Pulsante Green one touch ECO e AV; funzione AV mute 75%

Efficienza energetica: Timer ECO; "Power Mangement" intelligente; Vita di lampada più lunga; Consumo di energia ridotto, 0,4W in standby; Timer

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

Standard ecologici: compatibile EuP; compatibile RoHS

SPECIFICHE TECNICHE NEC M260XS

IMMAGINE	
Tecnologia proiettore	3 x 1,6 cm (0,63") p-Si LCD Panel con MLA
Risoluzione nativa	1024 x 768 (XGA)
Formato schermo	4:3
Luminosità ¹	2600 ANSI Lumens (approssimativo 80% Modalità eco)
Rapporto di contrasto ¹	2000:1
Lampada	185 W AC (145 W AC Modalità eco)
Durata lampade [ore]	5000 (6000 Modalità eco)
Caratteristiche Ottiche	Obiettivo
Rapporto di proiezione	Rapporto di Proiezione
Angolo di proiezione [°]	37,3 - 38,6
Distanza di proiezione [m]	0,6 - 1,1
Dimensioni Schermo (diagonale) [cm]	Minimo: 152,4 / 60"; Massimo: 279,4 / 110"
zoom	Zoom digitale
Focus	Manuale
Risoluzioni supportate	1360 x 768 (WXGA); 1366 x 768 (WXGA); 1600 x 900 (WXGA++); 1440 x 900 (WXGA+); 1680 x 1050 (WSXGA+); 1152 x 870 (MAC 21"); 1400 x 1050 (SXGA+); 1280 x 960 (SXGA); 1280 x 800 (WXGA); 1280 x 768 (WXGA); 1280 x 720 (HDTV 720p); 1280 x 1024 (SXGA); 1280 x 1024 (MAC 23"); 640 x 480 (VGA/MAC 13"); 1600 x 1200 (UXGA); 1920 x 1080 (HDTV 1080i/60; HDTV 1080i/50); 1152 x 864 (XGA); 1024 x 768 (XGA); 800 x 600 (SVGA); 832 x 624 (MAC 16"); 720 x 576 SDTV 480p/480i; 720 x 480 SDTV 576p/576i
Frequenza	Orizzontale: 15–100 kHz (RGB: 24 kHz– 100 kHz); Verticale: 50 – 120 Hz
CONNETTIVITÀ	
Computer analogico	Ingresso: 2 x Mini D-sub 15-pin, compatibile con Component (YPbPr)
Video	Ingresso: 1 x RCA
HDMI™	Ingresso: 1x HDMI® (Deep Color, Lip sync)
S-Video	Ingresso: 1 x Mini DIN 4-pin
Audio	Ingresso: 2 x Stereo Mini Jack 3,5 mm; Ingresso: 2 x RCA Stereo; Uscita: 1 x 3,5 mm mini jack stereo (variabile)
Controllo da PC	Ingresso PC: 1 x D-Sub 9 pin (RS-232) (maschio)
LAN	1 x RJ45
USB	2 x Tipo A (USB 2.0 velocità alta); 1 x Tipo B
Segnali Video	PAL; PAL60; NTSC; SECAM; NTSC443; PALM
TELECOMANDO	
Telecomando	Gestione sorgenti; Auto Adjust; Formato immagine; regolazione automatica dell'immagine; Regolazione dell'immagine; Regolazione volume; Modalità immagine; Fermoimmagine; Help Eco Mode; Zoom Digitale; Controllo mouse opzionale e funzione Viewer; AV Mute; ID set
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Corrente elettrica	100-240 V AC; 50 - 60 Hz
Consumo di Energia [W]	239 (Normal) / 193 (Eco) / 8 (Network Stand-by) / 0,4 (Stand-by)
CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Dimensioni (l x a x p) [mm]	398 x 140 x 309,5 (senza piede o ottica)
Peso [kg]	4,0
Rumore delle ventole [dB (A)]	29 / 35 (Eco / Normale)
CONDIZIONI AMBIENTALI	
Temperatura ambiente (operativa) [°C]	5 to 40
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 (NP15LP); Modulo Wireless LAN (NP02LM2); Kit Montaggio a Muro (NP02WK)
ERGONOMIA	
Sicurezza ed ergonomia	CE; TUEVGS; RoHS; Gost-R
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	Telecomando IR (RD-448E); Cavo segnale Mini-D-SUB; Cavo di alimentazione (1,8 m); Security Sticker; Manuale (CD-ROM); Guida rapida di utilizzo l'uso; Copri lente