

# NEC UM301Xi (Multi-Pen)

CODE DE COMMANDE : 60003909

NEC Interactive Multi-Pen Projector



Obtenez d'excellentes performances élevées tout en préservant l'environnement. Les caractéristiques Eco de pointe aident à réduire considérablement vos coûts de fonctionnement sans faire de compromis sur la qualité et la flexibilité. La réduction des ombres et des reflets donne à la personne effectuant la présentation plus d'espace pour échanger avec son auditoire et améliore l'expérience lors de l'utilisation de la solution Multi-Stylos interactive.

La solution UM301Xi est particulièrement adaptée aux salles de classe et aux petites à moyennes salles de réunion.

## AVANTAGES

**Absence d'ombres et de reflets grâce à la distance focale ultra-courte** - pour une utilisation plus riche et plus interactive des tableaux blancs et un espace plus étendu pour les échanges entre le présentateur et son public.

**Coût de possession réduit au minimum** - grâce à la lampe longue durée et une faible consommation électrique.

**Nouvelles fonctions Eco innovantes** - pour réduire la consommation de courant.

**Interactivité intégrée** - Support multi-stylos et auto-étalonnage.

**Une connectivité à l'épreuve du temps** - grâce à ses nombreux points de connexion analogiques et numériques, notamment une interface MHL, une fonction de mise en réseau ainsi que des options de connexion sans fil.

**Support mural inclus** - pour une installation simple et rapide, compatible avec des systèmes de réglage en hauteur.

**Licence gratuite DisplayNote multi-utilisateurs** - Présentez, partagez, collaborez avec jusqu'à 5 participants sur plusieurs appareils (disponible d'ici mars 2016).



<b>OPTIQUE</b>	Technologie de projection	3LCD Technologie
	Résolution native	1024 x 768 (XGA)
	Format d'image	4:3
	Ratio de Contraste <sup>1</sup>	6000:1
	Luminosité <sup>1</sup>	3000 ANSI Lumen (env. 75% dans mode normal, 60% dans mode Eco)
	Lampe	235 W Haute luminosité / 170 W Mode normal / 140 W Mode Eco
	Durée de vie des lampes [h]	8000 Eco / 5000 Normal / 4000 Mode haute luminosité
	Objectif	F= 1.8, f= 4.78 mm
	Lens Offset [%]	75
	Correction keystone	+/- 10° manual horizontal / +/- 10° manual vertical
	Angle de projection [°]	53,1
	Ratio de projection	0.36 : 1
	Distance de projection [m]	0,1 – 0,51
	Taille de l'écran (diagonale) [cm] / [inch]	Maximum : 296,4 / 116"; Minimum : 156,2 / 61,5"
	Réglage du zoom	1,4 x zoom numérique
	Focus	Manuel
	Autres résolutions	1920 x 1200 (WUXGA); 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")
	Plages de Fréquences	Horizontal : 15–100 kHz (RGB: 24 kHz 100 kHz); Vertical : 50 – 120 Hz
	<b>CONNECTIVITÉ</b>	VGA
HDMI™		Entrée: 1 x HDMI™ (Deep Color, Lip sync); 1 x HDMI™ compatible MHL
Vidéo		Entrée: 1 x RCA
Audio		Entrée: 1 x adaptateur RCA stéréo; 1 x jack 3,5 mm Sortie: 1 x mini-prise stéréo 3,5 mm (variable)
Micro		Entrée: mini jack stéréo 1 x 3,5 mm (micro dynamique)
Commande		Entrée: 1 x câble D-Sub mâle 9 broches
LAN		1 x RJ45; WLAN en option
USB		1 x type B; 2 x USB Type A, USB 2.0
Normes		NTSC; NTSC 3.58; NTSC 4.43; PAL; PAL-M; PAL-N; PAL60; SECAM
<b>TÉLÉCOMMANDE</b>	Télécommande	aide; aspect (ratio); contrôle audio; Figement de l'image; Mode d'aide Eco; Présentation et contrôle de la souris; réglage automatique; réglage de l'image; Set ID; Sélection source directe; Veille AV; Zoom numérique
<b>ELECTRIQUE</b>	Alimentation	100 - 240 V AC; 50 - 60 Hz
	Consommation [W]	227 (Normal) / 190 (Eco) / 3 (Network Stand-by) / 0.5 (Stand-by); 285 (haute luminosité)
<b>MÉCANIQUE</b>	Dimensions (L x H x P) [mm]	378 x 112 x 428 (sans pieds ni optique)
	Poids [kg]	5,5
	Bruit de fonctionnement [dB (A)]	27 / 27 / 35 (Eco / normal / Haute luminosité)
<b>CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES</b>	Temperature ambiante de fonctionnement [°C]	5 to 40
	Humidité ambiante [%]	20 à 80 sans condensation
	Température de stockage [°C]	-10 to 50
	Taux d'humidité (stockage) [%]	20 à 80 sans condensation
<b>ERGONOMIQUE</b>	Sécurité et ergonomie	CE; Gost-R; RoHS; TÜV GS
	Haut-parleurs [W]	1 x 20 (mono)
<b>CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES</b>	Particularités du Produit	agrandir; AMX Beacon; arrêt programmable par minuterie; Barre de sécurité; Carbon Savings Meter; Commande et administration à distance via réseau local; Correction de la couleur murale; Crestron RoomView; Dispositif marche/arrêt automatique; Démarrage/ extinction rapide; Encoche de sécurité Kensington; fonction d'extinction directe; Gestion des couleurs; Menu OSD en 29 langues; Mode Eco automatique; Mode Haute Altitude; modification du logo; Motif d'essai; NaViSet Administrator 2; P.J LINK; Protection par mot de passe; Simulation Dicom (Attention ce mode ne permet pas de faire du diagnostic médical); Transmission de contenu via le réseau; Télécommande virtuelle pour un contrôle direct depuis votre PC; USB Viewer pour JPEG; Verrouillage du clavier; WLAN en option; Écran USB
<b>GREEN FEATURES</b>	Efficacité énergétique	Bouton ECO et AV-Mute One-Touch; Calendrier intégré; Consommation électrique réduite. Seulement 0,4W en mode attente; Durée de vie des lampes plus longues; Fonction AV-Mute 75 %; Gestion intelligente de l'énergie; Logiciel de planification; Mode ECO automatique
	Matériaux écologiques	Emballage ECO; Emballage recyclable à 100%; Manuels à télécharger
	Normes écologiques	ErP compliant; RoHS compliant
<b>GARANTIE</b>	Projecteurs	3 years pan-European service
	Source lumineuse	6 mois, max. 1000 h
<b>EXPÉDITION</b>	Accessoires fournis	Clé de sécurité; Câble de signal mini D-SUB; Câble secteur (3 m); Instructions rapides; Kit de montage au mur NP04WK; Manuel (CD-ROM); Module interactif incl. 2 pens (NP03Wi); Télécommande IR (RD-469E)
<b>ACCESSOIRES OPTIONNELS</b>	Accessoires optionnels	DisplayNote; Lampe de remplacement (NP32LP); Module WLAN (NP05LM2/4/5); Montage mural avec réglage en hauteur manuel PJ03WHM; Montage mural avec réglage en hauteur motorisé PJ03WHA; Montage mural mobile motorisé NP02HM; PJ03MHA

<sup>1</sup> En conformité avec la norme ISO21118-2005