

NEC P502H

CODE DE COMMANDE : 60003901

NEC Professional Projector



NEC P502H - Des idées plus lumineuses, une extrême polyvalence

Grâce au P502H de NEC, vous allez éblouir votre auditoire avec des couleurs éclatantes, même dans des conditions de luminosité difficiles. La solution intégrée Multipresenter de NEC (adaptateur USB WLAN en option requis) vous permet d'interagir sans fil avec votre auditoire, qu'il utilise des iPads, des tablettes sous Android ou des ordinateurs portables standard.

Ultra-flexible et compact, le P502H s'installe facilement dans n'importe quelle configuration spatiale, sans altérer le design global ou la qualité des images. Un grand zoom optique, une lentille pivotante et des options de connectivité avancées comme la norme HDBaseT permettent de remplacer votre actuel projecteur sans difficulté, en utilisant les infrastructures existantes, par exemple les plafonds, et de garantir la pérennité de votre investissement pour l'avenir. Avec une largeur d'écran de projection pouvant atteindre 300", le P502H offre un excellent rapport qualité-prix allié à la qualité supérieure de NEC.

AVANTAGES

Visualisez vos contenus en Full HD - Visualisez vos contenus comme vous en avez besoin, jusqu'aux petits détails des images.

Grand zoom optique 1.7x - pour une flexibilité maximale.

Luminosité élevée - pour d'excellentes performances avec un éclairage ambiant lumineux

Connecter et partager - avec jusqu'à 40 appareils sans fil grâce aux logiciels NEC Image Express Utility (Windows & MAC) et Wireless Image Utility (iOS & Android).

Connectivité excellente - grâce aux nombreux points de terminaison de connexion numériques et analogiques, notamment HDBaseT, 2 x HDMI avec support 3D.



OPTIQUE	Technologie de projection	Puce-1 - Technologie DLP™
	Résolution native	1920 x 1080 (Full HD)
	Ratio de Contraste ¹	6000:1
	Luminosité ¹	5000 haute luminosité / 4000 normal / 3000 ANSI Lumen éco
	Lampe	375 W UHP AC
	Durée de vie des lampes [h]	5000 Eco / 4000 Normal / 3000 Mode haute luminosité
	Objectif	F= 2-2,5, f= 18,2-31,1 mm
	Déplacement de la lentille	H:±25, V:+62,-0
	Correction keystone	+/- 25° manuel horizontal / +/- 30° manuel vertical
	Ratio de projection	1.24 - 2.11 : 1
	Distance de projection [m]	0,8 - 14,2
	Taille de l'écran (diagonale) [cm] / [inch]	Maximum : 762 / 300"; Minimum : 76,2 / 30"
	Réglage du zoom	1 - 1,7; Manuel
	Mise au point	Manuel
	Autres résolutions	Jusqu'à 1920 x 1080- (Full HD)
	Plages de Fréquences	Horizontal : 15-100 kHz (RGB: 24 kHz); Vertical : 50 - 120 Hz
	CONNECTIVITÉ	VGA
Connecteur Numérique		Entrée: 1 x HDBaseT; 2 x HDMI™ compatible HDCP
Vidéo		Entrée: 1 x RCA
Audio		Entrée: 1 x mini-prise jack stéréo de 3,5 mm (ordinateur analogique); 1 x RCA Stereo for Video; 2 x audio HDMI Sortie: 1 x mini-prise stéréo 3,5 mm (variable)
Commande		Entrée: 1 x câble D-Sub mâle 9 broches
LAN		1 x RJ45; WLAN en option
USB		1 x type B (pour le service); 2 x USB Type A, USB 2.0
3D Sync		Sortie: 1 x pin(s) Mini DIN 3
Normes		NTSC 3.58; NTSC 4.43; PAL; PAL-M; PAL-N; PAL60; SECAM
TÉLÉCOMMANDE	Télécommande	aide; aspect (ratio); Commande Eco Mode; contrôle audio; Correction trapézoïdale; fonction "écran noir"; gel de l'image; Mise en route / Arrêt; Page (haut/bas); Présentation et contrôle de la souris; réglage automatique; réglage de l'image; Set ID; Sélection (haut, bas, gauche, droite); Sélection de la source; zoom de l'image
ELECTRIQUE	Alimentation	100 - 240 V AC; 50 - 60 Hz
	Consommation [W]	0,5 Mode veille; 305 W (éco); 366 W (normal); 445 (haute luminosité)
MÉCANIQUE	Dimensions (L x H x P) [mm]	362 x 129 x 302 (sans pieds ni optique)
	Poids [kg]	5,2
	Bruit de fonctionnement [dB (A)]	31 / 36 / 39 (Eco / normal / Haute luminosité)
ERGONOMIQUE	Sécurité et ergonomie	CE; ErP; RoHS; TÜV GS
	Haut-parleurs [W]	1 x 20 (mono)
CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES	Particularités du Produit	agrandir; aide; arrêt programmable par minuterie; Carbon Savings Meter; Connectivité Miracast; Contrôle navigateur HTTP; correction de la couleur murale; Correction géométrique par logiciel; Dispositif marche/arrêt automatique; Démarrage rapide; Encoche de sécurité Kensington; Fonction de contrôle de l'identité; Fonction minuteur; Fonction MultiPresenter; Gestion des couleurs; Lentille pivotante, verticale +0 %; Menu OSD en 27 langues; modification du logo; Motif d'essai; NaViSet Administrator 2; Option réseau sans fil Plug&Play; Protection par mot de passe; Simulation Dicom (Attention ce mode ne permet pas de faire du diagnostic médical); sélection de la source; Télécommande virtuelle pour un contrôle direct depuis votre PC; Unique Power Saving Functions; Verrouillage du clavier; Visionneuse USB
GREEN FEATURES	Matériaux écologiques	Emballage ECO; Manuels à télécharger
	Normes écologiques	ErP compliant; RoHS compliant
GARANTIE	Projecteurs	3 ans de service paneuropéen
	Source lumineuse	6 mois, max. 1000 h
EXPÉDITION	Accessoires fournis	Clé de sécurité; Câble de signaux mini-D-SUB (1,8 m); Câble secteur (1,8 m); Instructions rapides; Manuel utilisateur; Projecteur; Télécommande IR (RD-472E); Utility software
ACCESSOIRES OPTIONNELS	Accessoires optionnels	Appli gratuite Wireless Image Utility; Gaine de câble (NP09CV); Lampe de remplacement (NP39LP); Module WLAN (EU: NP05LM2; Russia, Ukraine, Egypt, Irsael, Kuwait: NP05LM4; Pakistan, Jordan, Qatar: NP05LM5); Montages plafond universels (PJ01UCM)

¹ En conformité avec la norme ISO21118:2012