

NEC UM352Wi (Multi-Pen)

CODE DE COMMANDE : 60003954

NEC Professional Ultra-Short-Throw Projector



Le UM352Wi est la solution tout-en-un destinée aux salles de classe et de réunion. Grâce à son tableau blanc intégré et à sa fonction DisplayNote, le projecteur peut s'intégrer dans une solution interactive complète ou s'utiliser de manière autonome, sans aucune connexion à un ordinateur. La fonction sans fil intégrée permet de se connecter et d'afficher plusieurs appareils en même temps. De plus, un récepteur Miracast intégré permet de transférer en miroir tout le contenu de votre appareil mobile sous Android ou Windows 8.1 sans installer le moindre logiciel. 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 fonction multi-stylos interactive intégrée ou de la solution multi-touch en option.

La solution UM352Wi (multi-stylos) convient particulièrement pour les salles de classe et les salles de réunion de petite à moyenne dimension.

AVANTAGES

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

Obtenez d'excellentes performances - sans faire de compromis sur la qualité ou la facilité d'utilisation.

Ombres et éblouissement réduits - se tenir hors du faisceau lumineux vous laisse plus d'espace pour interagir avec votre auditoire lors de la présentation.

Partage d'images sans fil - grâce à des capacités de mise en réseau performantes, permettant à plusieurs utilisateurs de se connecter en simultané, de transférer en miroir des contenus affichés sur un appareil sous Android au moyen de Miracast ou tout simplement de partager du contenu via un navigateur Internet.



| | | | |
|---|---|---|---|
| OPTIQUE | Technologie de projection | 3LCD Technologie | |
| | Résolution native | 1280 x 800 (WXGA) | |
| | Format d'image | 16:10 | |
| | Ratio de Contraste ¹ | 6000:1 | |
| | Luminosité ¹ | 3500 ANSI Lumen (env. 75% dans mode normal, 60% dans mode Eco) | |
| | Lampe | 255 Haute luminosité / 200 Mode normal / 160 Mode Eco | |
| | Durée de vie des lampes [h] | 6000 Eco / 5000 Normal / 3800 Mode haute luminosité | |
| | Objectif | F= 1.8, f= 4.78 mm | |
| | Décalage de la lentille [%] | 81 | |
| | Correction keystone | +/- 10° manuel horizontal / +/- 10° manuel vertical | |
| | Angle de projection [°] | 49,2 | |
| | Ratio de projection | 0.36 : 1 | |
| | Distance de projection [m] | 0,1 – 0,51 | |
| | Taille de l'écran (diagonale) [cm] / [inch] | Maximum : 279 / 110"; Minimum : 147,3 / 58" | |
| | 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 | |
| | CONNECTIVITÉ | VGA | Entrée: 1 x connecteur D-Sub 15 broches, compatible avec composant (YPbPr) Sortie: 1 x Mini D-Sub 15 pts |
| | | HDMI™ | Entrée: 1 x HDMI™ (Deep Color, Lip sync); 1 x HDMI™ compatible MHL |
| Vidéo | | Entrée: 1 x RCA | |
| Audio | | Entrée: 1 x jack 3,5 mm; 2 x adaptateur RCA stéréo 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 | |
| TÉLÉCOMMANDE | 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 | |
| ELECTRIQUE | Alimentation | 100 - 240 V AC; 50 - 60 Hz | |
| | Consommation [W] | 261 (Normal) / 216 (Eco) / 3 (Network Stand-by) / 0.5 (Stand-by); 326 (haute luminosité) | |
| MÉCANIQUE | Dimensions (L x H x P) [mm] | 378 x 112 x 428 (sans pieds ni optique) | |
| | Poids [kg] | 5,8 | |
| | Bruit de fonctionnement [dB (A)] | 28 / 29 / 38 (Eco / normal / Haute luminosité) | |
| CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES | 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 | |
| ERGONOMIQUE | Sécurité et ergonomie | CE; Gost-R; RoHS; TÜV GS | |
| | Haut-parleurs [W] | 1 x 20 (mono) | |
| CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES | 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); Stylo et module interactifs inclus; 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 | |
| GREEN FEATURES | 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 | |
| GARANTIE | Projecteurs | 3 years pan-European service | |
| | Source lumineuse | 6 mois, max. 1000 h | |
| EXPÉDITION | Accessoires fournis | 2 Pens; Clé de sécurité; Câble de signaux mini D-SUB; Câble secteur (3 m); Instructions rapides; Kit de montage au mur NP04WK; Manuel (CD-ROM); Télécommande IR (RD-472E); USB cable A-B (5 m) | |
| ACCESSOIRES OPTIONNELS | Accessoires optionnels | DisplayNote; Lampe de remplacement (NP33LP); 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 | |

¹ En conformité avec la norme ISO21118-2005