

NEC NP4001



Projecteur d'installation doté d'une endurance remarquable – Avec une garantie étendue pour les utilisations continues (3 ans, 24h/24, 7j/7).

- Résolution Native: 1,280 x 768 (WXGA)
- Luminosité: 4,500 Lumens ANSI (Mode normal double lampe)
- Contraste: 2,100:1 (avec DynamicBlack™)
- Lens shift motorisé (vertical et horizontal)
- Gamme de 5 objectifs baïonnette motorisés à remplacement facile

NEC NP4001

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Référence	5003 2331
Technologie	Puce 1 x 1,78 cm (0,7") DMD – Technologie DLP™ (Ratio d'aspect 15:9)
Lampe	Système à 2 lampes (2 x 260 W CA)
Durée de vie de la lampe	2.000 h (mode normal, double lampe)
Luminosité	4.500 lumens ANSI
Ratio de contraste	2100:1 avec DynamicBlack™
Objectif	Livré par défaut sans objectif
Diagonale minimale	102 cm (40")
Diagonale maximale	1270 cm (500")
Distance de projection	1,54 - 26,45 m (NP08ZL)
Ratio de projection	1,78 - 2,35 : 1 (NP08ZL)
Réponse en fréquence	horizontalement: 15 - 100 kHz (RGB: 24 kHz ou davantage), verticalement: 50 - 120 Hz
Résolution native	1.280 x 768 (XGA)
Autres résolutions	1.600 x 1.200 (UXGA), 1.400 x 1.050 (SXGA+), 1.280 x 1.024 (SXGA), 1.152 x 870 (Mac), 1.920 x 1.080 (HDTV 1.080i@50/60 Hz), 1280 x 720 (HDTV 720p) avec compression par la technologie Advanced AccuBlend™; 1152 x 900 (SGL, SUN); 1152 x 870 (Mac); 832 x 624 (Mac); 800 x 600 (SVGA); 768 x 576 (PAL 15,6 kHz); 756 x 557 (SDTV 557p); 720 x 483 (SDTV 480p); 640 x 480 (NTSC 15,7 kHz); 640 x 480 (VGA/Mac)
CONNECTIQUES:	
Ordinateur analogique	Entrée: 1 x Mini D-Sub 15 pts; 1 x BNC (quadruple); Sortie: 1 x Mini D-Sub 15 pts
Ordinateur numérique	Entrée: 1 x DVI-D (avec HDCP)
Composante	Entrée: 1 x 3 RCA
Vidéo	Entrée: 1 x RCA
S-Vidéo	Entrée: 1 x Mini-DIN femelle à 4 broches („hosiden“)
Audio	Entrée: 3 x jack 3,5 mm; 2 x RCA; Sortie: 1 x jack 3,5 mm
LAN	1 x RJ45
Lecteur de carte PC	1 x Lecteur de carte PCMCIA intégré type II
Commande PC (RS-232)	Entrée: 1 x D-Sub mini à 9 pts (RS-232)
General Purpose I/O	Entrée: 1 x D-Sub à 9 pts
Télécommande	Entrée: 1 x jack 3,5 mm; Sortie: 1 x Fiche jack stéréo 3,5 mm pour la commande de l'écran
Norme télévisuelle	PAL; PAL60; NTSC; SECAM; NTSC 4.43; PAL-N; PAL-M
Fonction audio	Haut-parleur 2 x 3 W stéréo
Réglage du zoom/ Réglage du focus	Motorisé/ Motorisé
Caractéristiques	5 objectifs interchangeables en option, avec fixation baïonnette; Commande RS-232; Correction trapézoïdale (H= +/-27°, V= +/-40°); Plug&Play; Fonction arrêt direct (Direct Power-Off); Fonction d'aide; Fonction déplacement de d'objectif (max. H = 0,1, V = 0,5); Système de sécurité; Télécommande avec commande de pointeur laser et de souris
Télécommande	Zoom numérique en continu du cadrage; Réglage automatique de l'image; Choix des sources d'entrée; Commande de souris optionnelle et fonction défilement de présentation (avance/retour); Commande Zoom/Focus et Lens Shift; Fonction d'aide; Fonction format d'image; Fonction image figée „freeze“; Fonction IR, LAN; Fonction mute; Pointeur laser; Type RD432E
Dimensions (L x H x P) [mm]	505 x 197 x 385 (sans pieds ni optique)
Poids [kg]	16,5; 17 (NP08ZL)
Alimentation	100 - 240 V AC/50 - 60 Hz
Consommation [W]	640 (mode normal)
Valeur thermique	Energie max. 2235 BTU (1 kWh= 3.412,14 British Thermal Unit)
Bruit de fonctionnement	36 dB (A)
Sécurité et Ergonomie	CE, TÜV, GS
Garantie	Appareil : 3 ans de service sur site dans toute l'Europe; Extension de garantie pour applications en continu (24h/24, 7/7)
Accessoires fournis	Projecteur; Télécommande IR; Câble secteur (3,6 m); Câble de télécommande (10 m); Roue chromatique à 6 segments; Manuel en 6 langues; CD-ROM avec logiciel support „NEC Projector User Supportware“; Capuchon de protection de l'objectif
Accessoires optionnels	Lampe de remplacement (NP04LP); Kit plafond (NP06CM); Objectifs interchangeables NP06FL (0,77:1); NP07ZL (1,33-1,79:1); NP08ZL (1,78-2,35:1); NP09ZL (2,22-4,43:1); NP10ZL (4,43-8,3:1)

Distribué par :



12-16, rue de Vincennes
93102 Montreuil cedex
Tél : 01 48 70 90 89
E-mail : contact@cbi-technologies.com
Site Web : www.cbi-technologies.com



NP4001-F 9/07