

NEC MultiSync ME501 Écran plat de signalisation numérique 127 cm (50") VA 400 cd/m² 4K Ultra HD Noir 18/7

Marque : NEC
 Famille de produit: MultiSync
 Code produit: 60005053

 Nom du produit : ME501



NEC MultiSync ME501. Conception du produit: Écran plat de signalisation numérique. Taille de l'écran: 127 cm (50"), Technologie d'affichage: VA, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Luminosité de l'écran: 400 cd/m², Type HD: 4K Ultra HD. horaires de service (heures/jours): 18/7. Couleur du produit: Noir

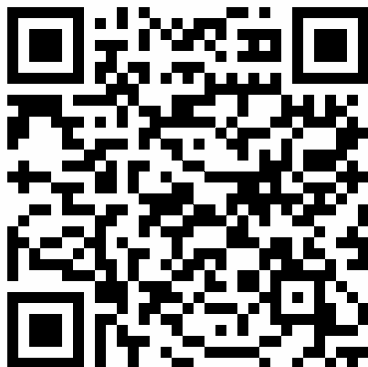
Écran		représentation / réalisation	
Rétroéclairage LED	LED directe	horaires de service (heures/jours)	18/7
Taille de l'écran *	127 cm (50")	HDCP	✓
Technologie d'affichage *	VA	Code (IP) Internationale Protection	IP5X, IP2X
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Puissance	
Luminosité de l'écran *	400 cd/m²	Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Type HD *	4K Ultra HD	Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Écran tactile *	✗	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	85 kWh
Format d'image	16:9	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	69 kWh
Temps de réponse	8 ms	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taux de contraste	8000:1	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Angle de vision horizontal	178°	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Angle de vision vertical	178°	Système informatique	
Diagonale d'écran (cm)	125,7 cm	Système informatique *	✗
Domaine de numérisation horizontale	26 - 135 kHz	Intégré dans le processeur *	✗
Fréquence de balayage vertical	23 - 86 Hz	Poids et dimensions	
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz	Largeur	1128,4 mm
Connectivité		Profondeur	62,6 mm
Quantité de ports HDMI *	2	Hauteur	649 mm
Port DVI *	✗	Poids	17,3 kg
Quantité d'interface DisplayPorts *	1	Informations sur l'emballage	
Ethernet/LAN *	✓	Largeur du colis	1298 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Profondeur du colis	224 mm
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100 Mbit/s	Hauteur du colis	860 mm
Wifi *	✗	Poids du paquet	24,1 kg
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1	Contenu de l'emballage	
Interface RS-232	✓	Télécommande fournie	✓
Audio		Câbles inclus	Secteur, HDMI
Haut-parleurs intégrés *	✓		
Nombre de haut-parleurs intégrés	2		
Puissance évaluée de RMS	20 W		

Design		Conditions environnementales	
Conception du produit *	Écran plat de signalisation numérique	Température d'opération	0 - 40 °C
Mise en page	horizontale/verticale	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Couleur du produit *	Noir	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Montage VESA *	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Norme VESA	400 x 400 mm	Données logistiques	
représentation / réalisation		Code du système harmonisé	85285210
Utilité *	Universel	Caractéristiques	
		Montage mural	✓
		Détails techniques	
		Certificats de durabilité	ENERGY STAR



5028695119406

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.