

Ecran tactile interactif

NEC MultiSync ME501 IR



- Modernité et finesse du design – robuste mais élégant, il s'intègre harmonieusement dans tous types d'environnements et d'applications.
- Résilient et durable – le verre thermique trempé avec son revêtement anti-éblouissement résiste au vandalisme et assure une lisibilité parfaite avec des reflets réduits et une visibilité minimisée des
- Télégestion sécurisée – télécommandez vos dispositifs en toute sécurité grâce à NEC NaviSet Administrator 2 ; gérez proactivement vos exigences de maintenance en économisant du temps et des ressources
- Des performances tactiles qui boostent l'expérience client – L'écran offre des performances tactiles rapides, stables et puissantes et prend en charge jusqu'à 20 points de contact.
- Connectivité évolutive – caractérisée par de multiples entrées de signal numériques et analogiques standard pour une intégration flexible aux infrastructures AV.

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	VA with Direct LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	50 / 125.7
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	LED
Luminosité (cd/m2)	400
Taux de contraste	> 8000:1
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1)
Colour Depth [bn]	1,073 (8bit + FRC)
Response Time (typ.) [ms]	8

SPÉCIFICATIONS DE L'INTERFACE TACTILE

Technologie	Infrared Touch
Nombre de points de contact	20
Revêtement / Filtre	Anti-glare
Dureté de l'écran (H)	7
Systèmes d'exploitation compatibles	Android; Linux; Mac OS; Raspberry Pi; Windows
Light Transmission [%]	92 (+ / - 2 %)
Haze Level [%]	4
Touch Method	Finger; Gloves; Stylus (≥ 2 mm)
Data Interface	USB-HID
Palm Rejection	No
Windows Ink	No

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	18.95
Taille du biseau (H/B) mm	20
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1,143 x 661.5 x 80
Poids du produit sans le pied (Kg)	27.8

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	2
DisplayPort	1
Entrée audio 3.5mm	1

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Special Characteristics	HDMI ARC; Powered USB Port (10 W)
Operating Time	18 / 7
Enceintes intégrées (W)	10 + 10
Gestion de l'alimentation	•

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50 / 60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	85 shipping
Température de fonctionnement (oC)	0 to 35
Humidité (%)	20-80

INSTALLATION

Paysage	•
Portrait	•
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	4; 400 x 400 (FDMI)

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Entrée audio/casque 3.5mm	1
---------------------------	---

ACCESSOIRES

Stylét intelligent	Yes
Shipping Contents	2x AAA batteries; Display; HDMI Cable; Power Cable; Remote Control; Setup Manual; USB cable