

1x 22p tft NEC E222W 16:10 1600X1050 5ms vga dvi réglable en hauteur vesa pivot 90° 60002662 silver/w

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	E222W
Titre	NEC E222W écran plat de PC 55,9 cm (22") 1680 x 1050 pixels
Taille de l'écran	55,9 cm (22")
Résolution de l'écran	1680 x 1050 pixels
Écran tactile	Non
Temps de réponse	5 ms
Taux de contraste	1000:1
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m <sup>2</sup>
Angle de vision horizontal	170°
Angle de vision vertical	160°
Pas de pixel	0,282 x 0,282 mm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 82 kHz
Fréquence de balayage vertical	56 - 75 Hz
Taille visualisable diagonale	55,9 cm
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Haut-parleurs intégrés	Non
Appareil photo intégré	Non
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports DVI-D	1
HDCP	Oui
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Angle d'inclinaison	-5 - 15°
Plug and Play	Oui
Consommation électrique typique	40 W
Consommation d'énergie (mode économie)	28 W
Température d'opération	5 - 35 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Largeur (sans support)	508 mm
Profondeur (sans support)	214 mm

Fiche technique	Description
Hauteur (sans support)	385 mm
Poids (sans support)	6,8 kg
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Écran	LCD
Synthoniseur TV intégré	Non
Exigences d'alimentation	100-240V, 50/60Hz
Conformité aux standards industriels	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi; EDID Standard
Certification	EPEAT Silver; CE; TCO 03; TÜV Ergonomics; TÜV GS; GEEA/Energy Label; FCC Class B; PCT/Gost; UL/C-UL or CSA; CCC; ISO 13406-2 (pixel failure class II); MPR II/ MPR III; RoHS
Résolution recommandée en fréquence	1680 x 1050 at 60 Hz
Code EAN	5028695107069

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	123.14 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	149 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>149 €</b>