



DELL E Series E2222HS LED display 54,5 cm (21.4") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir

Marque : DELL

Famille de produit: E Series

Code produit: DELL-E2222HS

Nom du produit : E2222HS

- 54.48cm (21.45") Full HD 1920 x 1080 LED VA

- 10ms, 16:9, 250cd/m², 3000:1

- VGA, HDMI, DisplayPort

54.48cm (21.45") Full HD 1920 x 1080 LED VA, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 10ms, 178°/178°, 3000:1

DELL E Series E2222HS LED display 54,5 cm (21.4") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir:

Profitez d'un grand angle de vue tout en réduisant l'espace sur votre bureau. Cet écran Full HD de 21,5 pouces est équipé d'une fonction de réglage de la hauteur, de haut-parleurs intégrés et d'une conception respectueuse de l'environnement.

DELL E Series E2222HS. Taille de l'écran: 54,5 cm (21.4"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 10 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	54,5 cm (21.4")	Réglage de la hauteur *	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Pivot	✗
Type HD *	Full HD	Pivotant	✗
Format d'image *	16:9	Ajustement de l'inclinaison	✓
Technologie d'affichage *	LED	Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Type de panneau *	VA	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Type de rétro	LED	Plug and Play	✓
Écran tactile *	✗		
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m²		
Temps de réponse *	10 ms		
Écran antireflet	✓		
Forme d'écran *	Plat		
Taux de contraste *	3000:1		
Rapport de contraste (dynamique)	3000:1		
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz		
Angle de vision horizontal	178°		
Angle de vision vertical	178°		
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs		
Temps de réaction (vite)	5 ms		
Pas de pixel	0,249 x 0,241 mm		
Densité en pixels	103 pixels par pouce		
Diagonale d'écran (cm)	54,48 cm		
Prise en charge HDR	✗		
Palette de couleurs	83%		
représentation / réalisation		Puissance	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	D
AMD FreeSync *	✗	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	12 kWh
Technologie sans scintillement	✓	Consommation électrique typique *	12,13 W
Technologie Low-Blue-Light	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
		Consommation (max)	21 W
		Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
		Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
		Type d'alimentation d'énergie	Interne
		Plage d'efficacité énergétique	A à G
		Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	605451
		Poids et dimensions	
		Largeur appareil (support inclus)	504,3 mm
		Profondeur (support inclus)	187,3 mm
		Hauteur (support inclus)	354,2 mm
		Poids (avec support)	3,89 kg
		Largeur (sans support)	504,3 mm

multimédia		Poids et dimensions	
Nombre de haut-parleurs	2	Profondeur (sans support)	49,6 mm
Puissance évaluée de RMS	2 W	Hauteur (sans support)	295,4 mm
Haut-parleurs intégrés *	✓	Poids (sans support)	2,34 kg
Appareil photo intégré *	✗	Largeur du cadre (côté)	1,28 cm
Design		Largeur du cadre (en haut)	1,28 cm
position de marché *	Bureau	Largeur du cadre (en bas)	1,69 cm
Couleur du produit *	Noir	Contenu de l'emballage	
Châssis avant	Noir	Support inclus	✓
Support détachable	✓	Câbles inclus	Secteur, HDMI
Couleurs pieds	Noir	Guide de démarrage rapide	✓
Connectivité		Empreinte carbone	
Concentrateur USB intégré *	✗	Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	551
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Émissions totales de carbone, écart-type (kg de CO2e)	99
HDMI *	✓	Émissions de carbone, fabrication (kg de CO2e)	315,93
Quantité de ports HDMI	1	Émissions de carbone, logistique (kg de CO2e)	24,2
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Émissions de carbone, utilisation de l'énergie (kg de CO2e)	210
Version de DisplayPort	1.2	Émissions de carbone en fin de vie (kg de CO2e)	1,36
Sortie casque audio *	✗	Émissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e)	341
HDCP	✓	Version PAIA	1.2.15, 2021
Version HDCP	1.2	Autres caractéristiques	
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Réseau		Données logistiques	
Wifi	✗	Code du système harmonisé	85285210
Ergonomie			
Montage VESA *	✓		
Norme VESA	100 x 100 mm		
Port de câble antivol *	✓		



5397184505366

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.