



DELL UltraSharp Écran hub 27 USB-C - U2722DE

Marque : DELL

Famille de produit:
UltraSharp

Code produit: DELL-U2722DE

Nom du produit : Écran hub
Dell UltraSharp 27 USB-C -
U2722DE

- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS
- 8ms, 16:9, 350cd/m², 1000:1
- USB, HDMI, DisplayPort

68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS, 16:9, 350cd/m², 1.07B, 8ms, 178°/178°, 1000:1
DELL UltraSharp Écran hub 27 USB-C - U2722DE. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran:
2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 8 ms, Format
d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Concentrateur USB
intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montage VESA, Réglage de la hauteur.
Couleur du produit: Argent



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Ajustement de l'inclinaison	✓
Type HD *	Quad HD	Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Format d'image *	16:9	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Technologie d'affichage *	LCD	Plug and Play	✓
Type de panneau *	IPS	Puissance	
Type de rétro	LED	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	E
Écran tactile *	✗	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	Indisponible
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m²	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	20 kWh
Temps de réponse *	8 ms	Consommation électrique typique *	20,4 W
Écran antireflet	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Forme d'écran *	Plat	Consommation (max)	197 W
Résolutions graphiques prises en charge	2560 x 1440	Consommation d'énergie (moyenne)	20,4 W
Modes vidéo pris en charge	480i, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Taux de contraste *	1000:1	Consommation d'énergie (mode économie)	20,32 W
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Angle de vision horizontal	178°	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Angle de vision vertical	178°	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Nombre de couleurs affichées *	1.07 milliards de couleurs	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Temps de réaction (vite)	5 ms	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	414156
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm	Conditions environnementales	
Densité en pixels	108,78 pixels par pouce	Température d'opération	0 - 40 °C
Domaine de numérisation horizontale	30 - 90 kHz		
Fréquence de balayage vertical	49 - 76 Hz		
Taille visualisable horizontale	59,7 cm		
Taille visualisable verticale	33,6 cm		
Taille visualisable diagonale	68,5 cm		

Écran		Conditions environnementales	
Prise en charge HDR	✗	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Palette de couleurs	100%	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
multimédia		Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Haut-parleurs intégrés *	✗	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Appareil photo intégré *	✗	Poids et dimensions	
Design		Largeur appareil (support inclus)	611,3 mm
position de marché *	Bureau	Profondeur (support inclus)	185 mm
Couleur du produit *	Argent	Hauteur (support inclus)	535,1 mm
Châssis avant	Noir	Poids (avec support)	6,59 kg
Support détachable	✓	Largeur (sans support)	611,3 mm
Couleurs pieds	Argent	Profondeur (sans support)	49,5 mm
Connectivité		Hauteur (sans support)	352 mm
Concentrateur USB intégré *	✓	Poids (sans support)	4,78 kg
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Largeur du cadre (côté)	7,3 mm
Type de porte USB amont	USB Type-C	Largeur du cadre (en haut)	7,3 mm
Nombre de ports amont	2	Largeur du cadre (en bas)	9,05 mm
Nombre de ports USB de type C en amont	2	Informations sur l'emballage	
Quantité de ports avals USB de type A	4	Poids du paquet	10 kg
Quantité de ports avals de type C USB	1	Contenu de l'emballage	
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI, USB Type-C
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W	Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Port DVI	✗	Longueur du câble HDMI	1,8 m
HDMI *	✓	Empreinte carbone	
Quantité de ports HDMI	1	Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	643
Version HDMI	1.4	Émissions totales de carbone, écart-type (kg de CO2e)	107
Quantité d'interface DisplayPorts	2	Émissions de carbone, fabrication (kg de CO2e)	377,82
Version de DisplayPort	1.4	Émissions de carbone, logistique (kg de CO2e)	50,8
Sortie audio	✓	Émissions de carbone, utilisation de l'énergie (kg de CO2e)	210
Casque connection	3,5 mm	Émissions de carbone en fin de vie (kg de CO2e)	3,2
Réseau		Émissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e)	433
Wifi	✗	Version PAIA	1.2.13, 2021
Ergonomie		Autres caractéristiques	
Montage VESA *	✓	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Norme VESA	100 x 100 mm	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Port de câble antivol *	✓	Données logistiques	
Réglage de la hauteur *	✓	Code du système harmonisé	85285210
Hauteur ajustable (max)	15 cm		
Pivot	✓		
Angle de rotation	-90 - 90°		
Pivotant	✓		



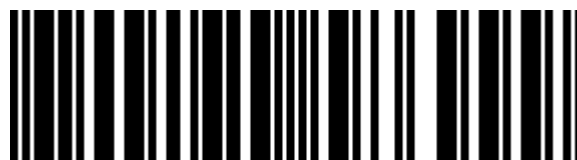
5397184505014



0884116390787



884116390787



5704174586999



5704174550600

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.