



DELL UltraSharp U2518D LED display 63,5 cm (25") 2560 x 1440 pixels Quad HD LCD Noir

Marque : DELL

Famille de produit: UltraSharp Code produit: DELL-U2518D

Nom du produit : U2518D

- 63.5cm (25") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS
- 8ms, 16:9, 350cd/m², 1000:1
- USB, HDMI, DisplayPort, Mini DisplayPort
63.5cm (25") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS, 16:9, 350cd/m², 16.78M, 8ms, 178°/178°, 1000:1

DELL UltraSharp U2518D LED display 63,5 cm (25") 2560 x 1440 pixels Quad HD LCD Noir:

Repoussez les limites de la productivité

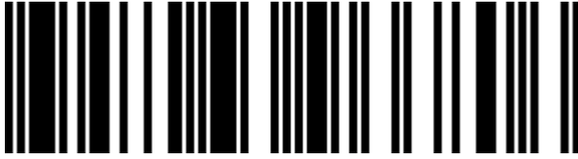
Le premier écran 25" avec technologie InfinityEdge au monde à prendre en charge la lecture de contenus HDR. Ce modèle à résolution QHD offre des couleurs époustouflantes et une netteté spectaculaire.

DELL UltraSharp U2518D. Taille de l'écran: 63,5 cm (25"), 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 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

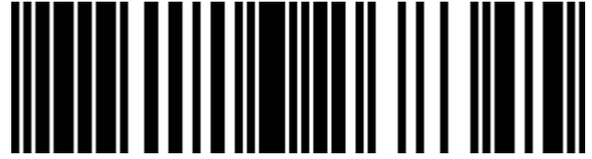


Écran		Puissance	
Taille de l'écran *	63,5 cm (25")	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Type HD *	Quad HD	Consommation d'énergie (mode économie)	23,2 W
Format d'image *	16:9	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Technologie d'affichage *	LCD	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Type de panneau *	IPS	Courant d'entrée	1.6 A
Type de rétro	LED	Plage d'efficacité énergétique	A++ à E
Écran tactile *	✗	Consommation annuelle d'énergie	44 kWh
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²	Conditions environnementales	
Temps de réponse *	8 ms	Température d'opération	0 - 40 °C
Forme d'écran *	Plat	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1080, 2560 x 1440	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Modes vidéo pris en charge	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1440p	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Rapport d'aspect	16:9	Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Taux de contraste *	1000:1	Altitude de non fonctionnement	5000 - 12192 m
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Poids et dimensions	
Angle de vision horizontal	178°	Largeur appareil (support inclus)	567,6 mm
Angle de vision vertical	178°	Profondeur (support inclus)	200,1 mm
Nombre de couleurs affichées *	16,78 millions de couleurs	Hauteur (support inclus)	527,2 mm
Temps de réaction (vite)	5 ms	Poids (avec support)	5,89 kg
Pas de pixel	0,216 x 0,216 mm	Largeur (sans support)	567,6 mm
Densité en pixels	117,5 pixels par pouce	Profondeur (sans support)	49,2 mm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 140 kHz	Hauteur (sans support)	331,5 mm
Fréquence de balayage vertical	56 - 76 Hz	Poids (sans support)	3,42 kg

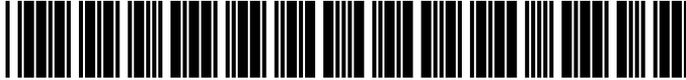
Écran		Informations sur l'emballage	
Taille visualisable horizontale	55,3 cm	Largeur du colis	396 mm
Taille visualisable verticale	31,1 cm	Profondeur du colis	636 mm
Taille visualisable diagonale	63,4 cm	Hauteur du colis	167,9 mm
Palette de couleurs	99%	Poids du paquet	8,33 kg
Compatibilité 3D	✗	Matériau de l'emballage	Carton ondulé, Pulpe moulée de papier, Polyéthylène téréphthalate (PET)
représentation / réalisation		Contenu de l'emballage	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Support inclus	✓
AMD FreeSync *	✗	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, USB
multimédia		Guide de démarrage rapide	✓
Haut-parleurs intégrés *	✗	Durabilité	
Appareil photo intégré *	✗	Certificats de durabilité	EPEAT Gold, ENERGY STAR
Design		Autres caractéristiques	
position de marché *	Professionnel	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Couleur du produit *	Noir	Synthoniseur TV intégré	✗
Couleurs pieds	Argent	Port de chargement USB	✓
Connectivité		Concentrateur USB	✓
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Classe d'efficacité énergétique (ancienne)	B
Concentrateur USB intégré *	✓	Certificats de conformité	RoHS
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Code E-Value Dell	U2518D
Type de porte USB amont	USB Type-B	Certification	TCO, BFR
Nombre de ports amont	1	Données de recyclage	
Quantité de ports avals USB de type A	4	Teneur en carton ondulé par paquet	1,62 kg
Port DVI	✗	Teneur en polyéthylène basse densité (HDPE) par paquet	0 g
HDMI *	✓	Teneur en pulpe moulée de papier par paquet	480 g
Quantité de ports HDMI	1	Teneur en polyéthylène téréphthalate (PET) par paquet	42 g
Version HDMI	2.0	Teneur en polypropylène (PP) par paquet	0 g
Quantité d'interface DisplayPorts	2	Polystyrène par paquet	0 g
Version de DisplayPort	1.2	Teneur en polyéthylène par sac	42 g
Quantité de Mini DisplayPorts	1	Client léger	
Entrée audio	✗	Thin client installé	✗
Sortie audio	✓	Données logistiques	
Sortie casque audio *	✗	Largeur brute de la palette	105,6 cm
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Longueur brute de la palette	105,6 cm
Sortie Audio PC	✓	Hauteur brute de la palette	118,7 cm
Ergonomie		Poids brut de la palette	100,3 kg
Montage VESA *	✓	Casier principal (externe) par palette	24 pièce(s)
Norme VESA	100 x 100 mm	Couches par palette	6 pièce(s)
Port de câble antivol *	✓	Produits par couche de palette	4 pièce(s)
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington	Produits par palette	24 pièce(s)
Réglage de la hauteur *	✓	Largeur du casier principal (externe)	396 mm
Hauteur ajustable (max)	13 cm	Longueur du casier principal (externe)	636 mm
Pivot	✓	Hauteur du casier principal (externe)	167,9 mm
Angle de rotation	0 - 90°	Poids brut du casier principal (externe)	8,34 kg
Pivotant	✓	Produit par casier principal (externe)	1 pièce(s)
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°	Code du système harmonisé	85285210
Ajustement de l'inclinaison	✓	Puissance	
Angle d'inclinaison	-5 - 21°	Consommation électrique typique * 30 W	
Affichage à l'écran (OSD)	✓		
Plug and Play	✓		
Voyants	Énergie		



5397063966806



0884116268345



884116268345

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.