

DELL UltraSharp U3423WE LED display 86,7 cm (34.1") 3440 x 1440 pixels UltraWide Quad HD LCD Argent

Marque : DELL Famille de produit: UltraSharp Code produit: DELL-U3423WE

Nom du produit : U3423WE

- 86.7cm (34.14") UltraWide Quad HD 3440 x 1440 Edge LED IPS

- 8ms, 21:9, 300cd/m², 2000:1

- USB, HDMI, DisplayPort

86.7cm (34.14") UltraWide Quad HD 3440 x 1440 Edge LED IPS, 21:9, 300cd/m², 8ms, 178°/178°, 2000:1

DELL UltraSharp U3423WE LED display 86,7 cm (34.1") 3440 x 1440 pixels UltraWide Quad HD LCD Argent:

Profitez d'une productivité immersive avec un contraste et des couleurs de meilleure qualité sur un écran WQHD incurvé de 34" équipé des technologies IPS Black et ComfortView Plus.

DELL UltraSharp U3423WE. Taille de l'écran: 86,7 cm (34.1"), Résolution de l'écran: 3440 x 1440 pixels, Type HD: UltraWide Quad HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 8 ms, Format d'image: 21:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés.

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







Interne





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	86,7 cm (34.1")	Montage VESA *	✓
Résolution de l'écran *	3440 x 1440 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	UltraWide Quad HD	Gestion optimisée des câbles	✓
Format d'image *	21:9	Port de câble antivol *	✓
Technologie d'affichage *	LCD	Type d'emplacement de	Kensington
Type de panneau *	IPS	verrouillage de câble	
Type de rétro	Edge LED	Réglage de la hauteur *	✓
Écran tactile *	×	Réglage de la hauteur	15 cm
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m²	Pivot	×
Temps de réponse	8 ms	Pivotant	1
Écran antireflet	✓	Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Forme d'écran *	Incurvé	Ajustement de l'inclinaison	1
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Taux de contraste *	2000:1	Affichage à l'écran (OSD)	1
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Voyants	1
Angle de vision horizontal	178°	Puissance	
Angle de vision vertical	178°	Classe d'efficacité énergétique	
Temps de réaction (vite)	5 ms	(SDR) *	F
Pas de pixel	0,2325 x 0,2325 mm	Classe d'efficacité énergétique	Indisponible
Densité en pixels	109 pixels par pouce	(HDR) *	iiuispoilible
Domaine de numérisation horizontale	30 - 90 kHz	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	31 kWh
Fréquence de balayage vertical	56 - 76 Hz	Consommation électrique typique *	31 W
Taille visualisable horizontale	80 cm	Consommation d'énergie (mode	0,3 W
Taille visualisable verticale	33,5 cm	veille) *	•
Taille visualisable diagonale	86,7 cm	Consommation (max)	198 W
Prise en charge HDR	×	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Palette de couleurs	98%	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Couverture sRGB (max)	100%	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
		Tyne d'alimentation d'énergie	Interne

Type d'alimentation d'énergie

Écran		Contenu de l'emballage	
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3	Support inclus	✓
multimédia Haut-parleurs intégrés *	1	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI, USB Type-A vers USB Type-C, USB Type- C vers USB Type-C
Appareil photo intégré * Nombre de haut-parleurs Puissance évaluée de RMS	2 10 W	Guide de démarrage rapide Longueur de câble DisplayPort Longueur du câble HDMI	1,8 m
Design		Poids et dimensions	
position de marché * Couleur du produit * Châssis avant Support détachable Couleurs pieds Sans métaux lourds	Professionnel Argent Noir Argent Hg (mercure)	Largeur appareil (support inclus) Profondeur (support inclus) Hauteur (support inclus) Poids (avec support) Largeur (sans support) Profondeur (sans support)	813,3 mm 237,4 mm 542,8 mm 11 kg 813,3 mm 60,1 mm
Connectivité		Hauteur (sans support)	359,1 mm
Concentrateur USB intégré * Version du concentrateur USB Type de porte USB amont Nombre de ports USB de type C en	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) USB Type-C	Poids (sans support) Largeur du cadre (côté) Largeur du cadre (en haut) Largeur du cadre (en bas)	7,72 kg 9,66 mm 1,03 cm 1,39 cm
amont	2	Informations sur l'emballage	
Quantité de ports avals USB de type A	2 4	Poids du paquet	15,7 kg
Quantité de ports avals de type C USB	1	Durabilité Certificats de durabilité	ENERGY STAR, RoHS
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓	Ne contient pas	PVC/BFR
Capacité de puissance USB Délivrance de la puissance USB	√ 90 W	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1264609
jusqu'à HDMI *	1	Empreinte carbone	
Quantité de ports HDMI	2	Empreinte carbone totale	804 kg of CO2e
Version HDMI	2.1	Émissions totales de carbone (écart- type)	. 196 kg of CO2e
Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort	1 1.4	Émissions de carbone (fabrication)	440 kg of CO2e
Sortie audio	√	Émissions de carbone (logistique)	98 kg of CO2e
Sortie casque audio *	×	Carbon emissions (Energy Usage)	255 kg of CO2e
Built-in Commutateur KVM HDCP	✓	Émissions de carbone (fin de vie) Émissions totales de carbone (sans la phase d'utilisation)	11 kg of CO2e 549 kg of CO2e
Version HDCP	2.2	Version PAIA	1.3.1
Type de port de chargement	USB Type-C	Autres caractéristiques	
Secteur d'entrée d'alimentation	1	RI-45 Nombre de ports	1
Réseau		,	

Wifi







0884116434450



884116434450



5715063289129

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.