

DELL P Series Écran hub 24 USB-C - P2422HE sans socle

Marque : DELL Famille de produit: P Series Code produit: DELL-P2422HEWO

Nom du produit : Écran hub 24 USB-C - P2422HE sans socle

- 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m², 1000:1
- USB, VGA, HDMI, DisplayPort

DELL P Series Écran hub 24 USB-C - P2422HE sans socle:

Restez productif, quel que soit votre environnement de travail. Réduisez la lumière bleue nocive avec cet écran hub FHD élégant de 23,8 pouces équipé de la technologie ComfortView Plus. DELL P Series Écran hub 24 USB-C - P2422HE sans socle. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full 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: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA. Couleur du produit: Noir





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Type HD * Format d'image * Technologie d'affichage * Type de panneau * Type de rétro Écran tactile * Luminosité de l'écran (typique)	60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD 16:9 LCD IPS LED X 250 cd/m ²	Port de câble antivol * Réglage de la hauteur * Pivot Pivotant Ajustement de l'inclinaison Angle d'inclinaison Affichage à l'écran (OSD) Plug and Play	X X X X 0 - 0° ✓
Temps de réponse * Écran antireflet Forme d'écran *	8 ms ✓ Plat	Voyants Puissance Classe d'efficacité énergétique	Énergie
Résolutions graphiques prises en charge Modes vidéo pris en charge	1920 x 1080 (HD 1080) 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	(SDR) * Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	D Indisponible
Format d'image Taux de contraste * Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal	16:9 1000:1 60 Hz 178°	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures * Consommation électrique typique * Consommation d'énergie (mode	15 kWh 14,5 W 0,3 W
Angle de vision vertical Nombre de couleurs affichées * Temps de réaction (vite) Pas de pixel	178° 16,7 millions de couleurs 5 ms 0,2745 x 0,2745 mm	veille) * Consommation (max) Consommation électrique (arrêt) Tension d'entrée AC Fréquence d'entrée AC	118 W 0,2 W 100 - 240 V 50 - 60 Hz
Densité en pixels Domaine de numérisation horizontale Fréquence de balayage vertical Taille visualisable horizontale Taille visualisable verticale	93 pixels par pouce 30 - 83 kHz 50 - 76 Hz 52,7 cm 29,6 cm	Type d'alimentation d'énergie Plage d'efficacité énergétique Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	Interne A à G 562079

<u>.</u>			
Écran Taille visualisable diagonale Diagonale d'écran (cm) Prise en charge HDR Profondeur de couleurs Couverture sRGB (max) représentation / réalisation Technologie sans scintillement Technologie Low-Blue-Light multimédia Haut-parleurs intégrés *	60,5 cm 60,47 cm × 6 bit 99% ✓	Conditions environnementales Température d'opération Température hors fonctionnement Humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Altitude de fonctionnement Altitude de non fonctionnement Poids et dimensions Largeur appareil (support inclus) Largeur (sans support) Profondeur (sans support)	0 - 40 °C -20 - 60 °C 10 - 80% 5 - 90% 0 - 5000 m 0 - 12192 m 537,8 mm 537,8 mm 52,1 mm 318,5 mm
Appareil photo intégré *	×	Hauteur (sans support) Poids (sans support)	3,39 kg
Design position de marché * Couleur du produit *	Professionnel Noir	Largeur du cadre (côté) Largeur du cadre (en haut) Largeur du cadre (en bas)	5,38 mm 5,38 mm 1,67 cm
Châssis avant	Noir •	Contenu de l'emballage	
Support détachable Couleurs pieds	Argent	Support inclus Câbles inclus	X Secteur, DisplayPort, USB Type-C
Connectivité		Guide de démarrage rapide	1
Concentrateur USB intégré *	✓	Durabilité	
Version du concentrateur USB Nombre de ports amont Quantité de ports avals USB de type	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 1	Certificats de durabilité Ne contient pas	ENERGY STAR, EPEAT Gold PVC/BFR
A	4	Empreinte carbone	
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓	Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	523
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W	Émissions totales de carbone, écart- type (kg de CO2e)	97
Nombre de ports VGA (D-Sub) HDMI *	1	Émissions de carbone, fabrication (kg de CO2e)	337,42
Quantité de ports HDMI Version HDMI	1 1.4	Émissions de carbone, logistique (kg de CO2e)	32,9
Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort	2 1.2	Émissions de carbone, utilisation de l'énergie (kg de CO2e)	151
Sortie casque audio *	X	Émissions de carbone en fin de vie (kg de CO2e)	1,82
HDCP	✓	Émissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e)	372
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Version PAIA	1.2.15, 2021
Réseau		Autres caractéristiques	
Wifi	×	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Ergonomie		Certificats de conformité	RoHS
Montage VESA *	✓	Données logistiques	
Norme VESA	100 x 100 mm	Code du système harmonisé	85285210



5397184505212

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.