

HP Écran E24u G4 FHD USB-C

Marque : HP Code produit: 189T0AA

Nom du produit : Écran HP E24u G4 FHD USB-C

Écran HP E24u G4 FHD USB-C

HP Écran E24u G4 FHD USB-C:

Optimisez votre expérience visuelle tout en alimentant votre PC

Profitez d'une expérience visuelle optimale et profitez de l'espace sur votre bureau en chargeant votre PC avec un seul câble USB-C® directement depuis votre écran. Travaillez confortablement toute la journée sur l'écran HP E24u G4 FHD USB-C, doté d'une ergonomie optimisée, de HP Eye Ease et d'une résolution Full HD. Simplifiez la vie des informaticiens grâce à la gestion à distance^[1]. HP Écran E24u G4 FHD USB-C. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 5 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, Argent





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	60 5 cm (22 011)		
	60,5 cm (23.8")	Montage VESA *	1
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	Full HD	Port de câble antivol *	✓
Format d'image *	16:9	Réglage de la hauteur *	✓
Technologie d'affichage *	LED IPS	Hauteur ajustable (max)	15 cm
Type de panneau *		Pivot	✓
Type de rétro	Edge LED	Angle de rotation	-90 - 90°
Écran tactile *	×	Pivotant	/
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m²	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Temps de réponse *	5 ms	Ajustement de l'inclinaison	✓
Surface d'affichage	Mat	Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Écran antireflet	✓	•	-3 - 23 ✓
Forme d'écran *	Plat	Affichage à l'écran (OSD)	•
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800, 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)	Puissance Classe d'efficacité énergétique (SDR) * Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	D 14 kWh
Format d'image	16:9	Consommation électrique typique *	22 W
Taux de contraste * Rapport de contraste (dynamique)	1000:1 5000000:1	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Consommation (max)	131 W
Angle de vision horizontal	178°	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Angle de vision vertical	178°	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Nombre de couleurs affichées *	16.7 millions de couleurs	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Pas de pixel	0,274 x 0,274 mm	Code du registre européen des	
Densité en pixels	93 pixels par pouce	produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	371299
Domaine de numérisation horizontale	30 - 80 kHz	Conditions environnementales	
Fréquence de balayage vertical	50 - 60 Hz	Température d'opération	5 - 35 °C
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm	Humidité relative de	5 - 95%
Dureté de la surface	3H	fonctionnement (H-H)	3 33/0

Écran		Conditions environnementales	
	0 h:t		20 80%
Profondeur de couleurs Norme de gamme de couleurs	8 bit NTSC	Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%
Palette de couleurs	72%	Poids et dimensions	
Couverture NTSC (normale)	72%	Largeur appareil (support inclus)	539,4 mm
Technologie d'encadrement d'écran		Profondeur (support inclus)	207 mm
représentation / réalisation	-	Hauteur (support inclus)	494,9 mm
-		Poids (avec support)	6,3 kg 539.4 mm
NVIDIA G-SYNC *	X	Largeur (sans support) Profondeur (sans support)	47 mm
AMD FreeSync *	×	Hauteur (sans support)	323,3 mm
Technologie sans scintillement	7		223,5
Technologie Low-Blue-Light	1	Informations sur l'emballage	
Segment HP	Professionnel	Largeur du colis	611 mm
multimédia		Profondeur du colis Hauteur du colis	223 mm 392 mm
Haut-parleurs intégrés *	×	Poids du paquet	8,89 kg
Appareil photo intégré *	×	Type d'emballage	Boîte
Design		,, <u> </u>	Bone
-	Duefersiannal	Contenu de l'emballage	
position de marché * Couleur du produit *	Professionnel Noir, Argent	Support inclus	✓
Support détachable	Noil, Argent	Câbles inclus	Secteur
	•	Durabilité	
Connectivité		Conformité à la durabilité	✓
Concentrateur USB intégré *	1	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)		Verre d'écran sans arsenic; Faible
Type de porte USB amont	USB Type-C	Technologies et matériaux durables	teneur en halogène; Rétroéclairage sans mercure; Certifié TCO; Certifié
Nombre de ports USB de type C en amont	1		TCO Edge
Quantité de ports avals USB de type	4	Empreinte carbone	
A	7	Empreinte carbone totale (kg of	160
Quantité de ports avals de type C USB	1	CO2e)	100
Mode alternatif de DisplayPort USB		Emissions de carbone, fabrication (kg de CO2e)	136
de type C	•	Émissions de carbone, logistique	
Capacité de puissance USB	✓	(kg de CO2e)	2
Délivrance de la puissance USB	65 W	Émissions de carbone en fin de vie	2
jusqu'à		(kg de CO2e)	
Port DVI	X	Emissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e)	19
HDMI *	1	Autres caractéristiques	
Quantité de ports HDMI Version HDMI	1.4	Code UNSPSC	43211902
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Poids	6,3 kg
Version de DisplayPort	1.2	Hauteur	323,3 mm
Entrée audio	X	Largeur	539,4 mm
Sortie casque audio *	×	Profondeur	47 mm
HDCP	•	Certificats de conformité	BIS, BSMI, CB, CCC, CE, CECP, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), GS mark, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM),
			VCCI, WEEE, cTUVus
		Caractéristiques spéciales	
		HP GTIN (EAN/UPC)	195122123987
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





























































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.