



HP X24ih écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir

Marque : HP

Code produit: 2W925AA

Nom du produit : X24ih

Écran de jeu HP X24ih

HP X24ih écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir:

Qualité réaliste. Vitesse ultra-rapide.
Découvrez une expérience de jeu d'action intense dans une qualité réaliste avec l'écran de 23,8 pouces de diagonale, conçu pour offrir les couleurs les plus cohérentes. Désormais, avec une dalle IPS, profitez d'images remarquables et d'angles de vue ultra-larges, et immergez-vous dans l'univers des champions. En outre, avec un temps de réponse de 1 ms, un taux de rafraîchissement de 144 Hz ^[1] et la technologie AMD FreeSync™ Premium^[2], vous garderez toujours une longueur d'avance sur vos adversaires grâce à un jeu fluide sans retard.
HP X24ih. 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: 1 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	60,5 cm (23.8")	Montage VESA *	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	Full HD	Réglage de la hauteur *	✓
Format d'image *	16:9	Hauteur ajustable (max)	11 cm
Technologie d'affichage *	LCD	Pivot	✓
Type de panneau *	IPS	Pivotant	✓
Écran tactile *	✗	Ajustement de l'inclinaison	✓
Luminosité de l'écran (typique)	200 cd/m²	Angle d'inclinaison	-6 - 23°
Temps de réponse *	1 ms	Puissance	
Forme d'écran *	Plat	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800 (WXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	21 kWh
		Consommation électrique typique *	38 W
Format d'image	16:9	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Taux de contraste *	1000:1	Consommation (max)	46 W
Rapport de contraste (dynamique)	12000000:1	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taux de d'actualisation maximal *	144 Hz	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	387176
Angle de vision horizontal	178°	Conditions environnementales	
Angle de vision vertical	178°	Température d'opération	5 - 35 °C
Densité en pixels	93 pixels par pouce	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Fréquence numérique horizontale	30 - 167 kHz	Poids et dimensions	
Fréquence de balayage vertical	48 - 144 Hz	Largeur appareil (support inclus)	54,1 mm
Dureté de la surface	3H	Profondeur (support inclus)	49 mm
Profondeur de couleurs	8 bit	Hauteur (support inclus)	21,8 mm
représentation / réalisation			
NVIDIA G-SYNC *	✗		

représentation / réalisation		Poids et dimensions	
AMD FreeSync *	✓	Poids (avec support)	6,05 kg
Technologie sans scintillement	✓	Largeur (sans support)	540,8 mm
Technologie Low-Blue-Light	✓	Profondeur (sans support)	5,25 mm
Segment HP	Maison	Hauteur (sans support)	32,6 mm
multimédia		Informations sur l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✗	Largeur du colis	540,8 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur du colis	218 mm
Design		Hauteur du colis	489,9 mm
position de marché *	Jouer	Poids du paquet	7,8 kg
Couleur du produit *	Noir	Autres caractéristiques	
Support détachable	✓	Pays d'origine	Chine
Connectivité		Poids	6,05 kg
Concentrateur USB intégré *	✗	Hauteur	325,8 mm
Port DVI	✗	Largeur	540,8 mm
HDMI *	✓	Profondeur	52,5 mm
Quantité de ports HDMI	1	Certificats de conformité	CE
Version HDMI	2.0	Certification	Australian-New Zealand MEPS; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; EAC; E- standby; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ISC Mark; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; NOM NYCE; PSB; TUV Bauart; UL/CSA; VCCI; Vietnam MEPS; WEEE; Low blue light; South Africa MEPS; Ukraine Energy label; California Energy Commission (CEC); WW application; ICE; UAE
Quantité d'interface DisplayPorts	1		
Version de DisplayPort	1.2		
Entrée audio	✗		
Sortie casque audio *	✓		
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



0194850573880



194850573880



0194850573835



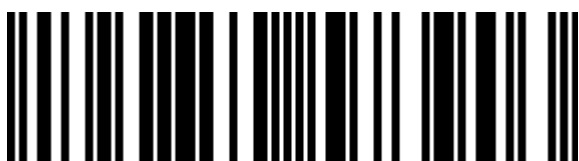
194850573835



0194850573866



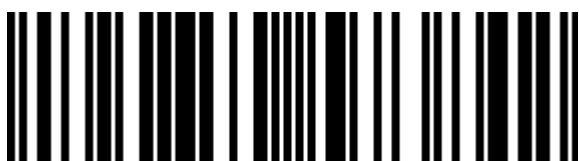
194850573866



0194850573903



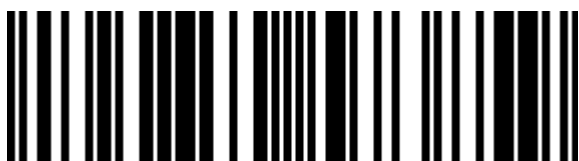
194850573903



0194850573842



194850573842



0194850573859



194850573859



0194850573873



194850573873



0194850573828



194850573828



0194850573897



194850573897

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.