

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 $^{\text{TM}}$ 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



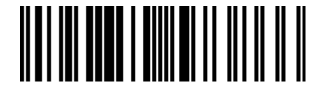
Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Type HD * Format d'image * Technologie d'affichage * Type de panneau * Écran tactile * Luminosité de l'écran (typique) Temps de réponse *	60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD 16:9 LCD IPS X 200 cd/m ² 1 ms	Montage VESA * Norme VESA Réglage de la hauteur * Hauteur ajustable (max) Pivot Pivotant Ajustement de l'inclinaison Angle d'inclinaison	100 x 100 mm 11 cm -6 - 23°
Forme d'écran *	Plat	Puissance	
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)	Classe d'efficacité énergétique (SDR) * Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures * Consommation électrique typique * Consommation d'énergie (mode	F 21 kWh 38 W
Format d'image	16:9	veille) *	0,5 W
Taux de contraste * Rapport de contraste (dynamique) Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal	1000:1 12000000:1 144 Hz 178°	Consommation (max) Tension d'entrée AC Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	46 W 100 - 240 V 387176
Angle de vision vertical Densité en pixels	178° 93 pixels par pouce	Conditions environnementales	
Fréquence numérique horizontale Fréquence de balayage vertical Dureté de la surface	30 - 167 kHz 48 - 144 Hz 3H	Température d'opération Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 35 °C 20 - 80%
Profondeur de couleurs	8 bit	Poids et dimensions	
représentation / réalisation		Largeur appareil (support inclus)	54,1 mm
NVIDIA G-SYNC *	×	Profondeur (support inclus) Hauteur (support inclus)	49 mm 21,8 mm

vonué contation / véalination		Poids et dimensions	
représentation / réalisation AMD FreeSync * Technologie sans scintillement Technologie Low-Blue-Light	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Poids et dimensions Poids (avec support) Largeur (sans support) Profondeur (sans support)	6,05 kg 540,8 mm 5,25 mm
Segment HP	Maison	Hauteur (sans support)	32,6 mm
multimédia		Informations sur l'emballage	
Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré * Design	x x	Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	540,8 mm 218 mm 489,9 mm 7,8 kg
position de marché *	Jouer	Autres caractéristiques	
Couleur du produit * Support détachable	Noir ✓	Pays d'origine Poids	Chine 6,05 kg
Connectivité		Hauteur	325,8 mm
Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI *	×	Largeur Profondeur Certificats de conformité	540,8 mm 52,5 mm CE
Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort	1 2.0 1 1.2	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
Entrée audio Sortie casque audio *	× •		
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210









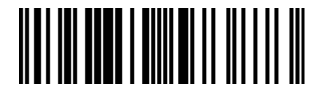




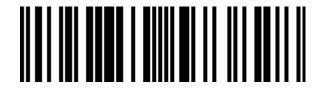


















Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time 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.