

Écran HD HP V19



Un écran qui vous facilite la vie au quotidien

Naviguez sur le Web, regardez vos séries préférées, travaillez et gagnez de la place sur votre bureau grâce à l'écran HD HP V19 compact qui s'adapte à votre besoin de confort et offre une qualité d'image HD dans un style très abordable.



Des images nettes et claires et une connectivité complète

Profitez de couleurs riches et de détails nets pour vos documents, vidéos, e-mails et plus, sur l'écran HD de 18,5 pouces de diagonale. Connectez-vous à votre PC sans émettreur USB via le port VGA.

Ajustez l'affichage

Inclinez l'écran de 5° vers l'avant ou de 22° vers l'arrière pour trouver votre position de visualisation optimale.

Le confort des couleurs justes

Découvrez votre écran sous un tout nouveau jour avec la fonction HP Low Blue Light, qui modifie le spectre des couleurs pour plus de confort visuel et vous permettre de pouvoir regarder des saisons entières de vos séries favorites ou travailler sur de longs projets.

Écran HD HP V19

Fonctions

Réglez votre affichage

Ajustez l'écran selon vos préférences personnelles avec une inclinaison de 5 degrés vers l'avant ou 22 degrés vers l'arrière.

Low blue light

L'utilisation du mode Low Blue Light modifie subtilement les couleurs de votre écran dans un spectre plus chaud, tout en rendant les blancs plus naturel et en fatiguant moins vos yeux.

Panneau TN

Appréciez les derniers films d'action ou jeux vidéo à haut indice d'octane avec la latence à faible pixel et les temps de réponse incroyables de ce panneau TN.

Écran HD HP V19



Taille de l'écran	18.5"
Format de l'image	16:9
Type d'écran	TN
Espacement des pixels	0,3 mm
Horizontal viewing angle	90°
Tilt	de -5 à +22°
Plage de réglage en hauteur	Pas de réglage de la hauteur
Temps de réponse	5 ms allumé/éteint
Luminosité	200 nits
Rapport de contraste	600:1 statique
Résolution recommandée	HD (1 366 x 768 à 60 Hz)
Résolution (maximum)	HD (1 366 x 768 à 60 Hz)
Résolutions prise en charge	1024 x 768; 1280 x 720; 1366 x 768; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Fréquence de balayage de l'écran (horizontal)	30-80 KHz
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	50-60 Hz
Fonctions d'affichage	Antireflet ; Mode faible lumière bleue
Type d'entrée d'affichage	1 VGA
Fonctionnalités de sécurité physique	Prêt pour verrou de sécurité
Options de contrôle utilisateur de l'affichage	Luminosité; Contraste; Quitter; Information; Gestion; Menu; Alimentation; Image; Couleur
Dimensions du produit	44,14 x 5,07 x 27,78 cm 44,14 x 15,7 x 34,58 cm With stand Emballé: 49,1 x 11,3 x 35,1 cm 17,38 x 2 x 10,94 in 17,38 x 6,18 x 13,61 in With stand Emballé: 19,33 x 4,45 x 13,82 in
Poids	2,45 kg; Emballé: 3,27 kg 5,4 lb; Emballé: 7,2 lb
Plage de températures en fonctionnement	5 à 35°C
Plage de températures en fonctionnement	41 to 95°F
Plage d'humidité de fonctionnement	20 à 80 % HR
Certifications et conformités	MEPS Australie-Nouvelle Zélande; BIS; BSMI; CB; CCC; CE: CECP; CEL; cTUVus; EAC; Energy Star; E-Standby; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; Certifié TCO; TUV/GS; TUV-S; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC; Faible lumière bleue; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Mexico LASE Form; Rapport sur l'énergie au Mexique; Application WW; TGM
Module d'alimentation	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Contenu de l'emballage	Écran; Cordon d'alimentation secteur; Documentation; Câble VGA; Carte de garantie; QSP; Informations sur le produit
Montage VESA	100 mm x 100 mm (support inclus)
Référence du produit	9TN42AA
Informations de commande	194721923714