

HP en 25 pouces: écran polyvalent avec lecteur de cartes 15 en 1 et caméra Web intégrés, offrant un temps de réponse rapide, un rapport de contraste élevé, plusieurs ports numériques, une image haute définition et une flexibilité exceptionnelle

<b>Contenu de la boîte</b>	Écran, cordon d'alimentation (1,9 m), câble HDMI, câble DVI vers VGA (1,8 m), câble audio, câble USB (1,8 m), CD de documentation et carte de garantie limitée
----------------------------	--

spécifications techniques	
<b>Haut-parleurs et microphone</b>	Haut-parleurs actifs intégrés (2 x 4 W par canal) avec contrôle du volume et 1 microphone en façade
<b>Luminosité de l'écran</b>	400 cd/m2 (classique), capteur de lumière ambiante intégré
<b>Rapport de contraste</b>	jusqu'à 3000:1 dynamique (typique), 1000:1 statique (typique)
<b>Couleur</b>	Technologie HP Vivid Color (gamme de couleurs 92 %)
<b>Displaypixel</b>	0,287 mm
<b>Résolution recommandée</b>	1920 x 1200 à 60 Hz recommandé
<b>Résolution de l'écran</b>	640 x 480 à 60 et 75 Hz ; 720 x 400 à 70 Hz ; 800 x 600 à 60 et 75 Hz ; 1 024 x 768 à 60 et 75 Hz ; 1 152 x 870 à 75 Hz (Mac) ; 1 280 x 720 à 60 Hz ; 1 280 x 960 à 60 Hz ; 1 280 x 1 024 à 60 et 75 Hz ; 1 440 x 900 à 60 Hz ; 1 600 x 1 000 à 60 Hz ; 1 680 x 1 050 à 60 Hz ; 1 600 x 1 200 à 60 et 75 Hz ; 1 920 x 1 200 à 60 Hz
<b>Temps de réponse du rafraîchissement</b>	3 ms G-to-G (valeur type) à 1 920 x 1 200 à 60 Hz
<b>Taux de numérisation à l'horizontale</b>	Vertical : 48 à 85 Hz, horizontal : 24 à 94 KHz
<b>Taille de l'écran</b>	25,5" de diagonale et d'image utile
<b>Angle de rotation de l'écran</b>	Pivot, plage d'inclinaison verticale de -5 à 25 degrés, ajustement en hauteur de 43 cm à 51 cm (plage de 8 cm) ; option de fixation standard VESA 4 trous pour vis, 100 mm x 100 mm (socle amovible)
<b>Type d'écran</b>	Moniteur LCD TFT à matrice active
<b>Commandes utilisateur</b>	Switch Video Input (SVI), Luminosité, Contraste, Contrôle image, Couleur, Quick View, Gestion, Information, Actualisation de la surcharge activée/désactivée, Ré initialisation usine, Quitter, Lecteur de cartes. Langues : anglais, allemand, français, espagnol, italien, néerlandais, chinois simplifié, japonais
<b>Connecteur d'entrée vidéo</b>	Numérique (2 HDMI et DVI-I avec HDCP)
<b>Angle de vision de l'écran</b>	Horizontal 160°, vertical 160° (valeurs types)
<b>Ports d'E-S externes</b>	4 entrées haut débit 2.0 USB (1 sortie pour une connexion à un PC)
<b>Appareil pour carte mémoire</b>	Lecteur de cartes intégré 15 en 1 et télécommande
<b>Traitement de la dalle</b>	Technologie HP BrightView
<b>Sécurité physique</b>	Prêt pour verrou Kensington (vendu séparément)
<b>Plug and play</b>	Oui
<b>Consommation électrique</b>	130 watts maximum en fonctionnement ; 2 watts maximum en mode veille
<b>Type d'alimentation électrique</b>	Adaptateur secteur interne

<b>Voyant des tâches</b>	Oui
<b>Plage de températures en fonctionnement</b>	5 °C à 35 °C, 20 à 80 % d'humidité relative sans condensation
<b>Plage de températures en stockage (Celsius)</b>	-10 °C à 60 °C, 5 à 85 % d'humidité relative sans condensation
<b>Webcam</b>	Caméra Web intégrée 2.0 mégapixels (avec le logiciel Cyberlink YouCam)
<b>Dimensions du produit (L x P x H)</b>	513 mm x 289 mm x 621 mm (position max.)
<b>Dimensions de l'emballage (L x P x H)</b>	695 mm x 280 mm x 525 mm
<b>Dimensions, système métrique (L x P x H) avec socle</b>	513 mm x 289 mm x 621 mm (position max.)

**712€ttc**