



W2242S-PF

22" Wide



8000:1
Digital
Fine
Contrast



FLATRON LCD

Dalle	LCD 22" 16/10^{ème} à matrice active TFT , Technologie TN+Film, pas de masque de 0,282mm, traitement antireflet, et antistatique avec champ magnétique faible -
Résolution ergonomique	1680 x 1050
Fréquences de rafraîchissement	Horizontale : 30 à 83 kHz Verticale : 56 à 75 Hz
Luminance	300 cd / m2
Contraste	8000 :1
Angle de vision	170°(horizontal) / 170°(vertical)
Connectiques	Type D-sub à 15 broches
Nbr de couleurs d'affichage	24 bits – 16.7 millions de couleurs
Temps de réponse	5 ms
Alimentation électrique	90 - 264 V (plage auto)
Consommation	40 watts (max)
Économie d'énergie	EPA Energy star / NUTEK / CE / SEMKO / TCO'03
Compatibilité Plug & Play	Conforme aux normes VESA DDC 1 & 2B
Panneau de commande	Source, Menu, PR -, PR +, Vol -, Vol +, Auto/Select, Power
Fonctions OSD	Luminance, Contraste, Choix source, Taille horizontale, Position horizontale, Taille verticale, Position verticale, Phase, Horloge, Réglage couleurs, Réglage du son (niveaux, balance), Langues, position OSD, Gestion (Économie d'énergie, Mode d'affichage) et réglages usine.
« Flatron Engine »	<ul style="list-style-type: none"> - Restitution des couleurs naturelles vives grâce à la fonction RCM (Real Color Management) - Augmentation du contraste et de la luminosité des images grâce à la fonction ACE (Adaptative Color & Contrast Enhancer)
Dimensions/poids	515.7 x418.0 x 209.4mm / 4.65 kg (avec pied)
Fixation Murale	Type VESA 100
GEN Code	8801031683420

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis. Merci de contacter votre point de vente habituel pour obtenir de plus amples informations sur ce produit.