



Écran HP L1702 TFT 17"



Caracteristiques

- Écran plat / matrice active TFT
- Largeur : 40.5 cm
 - Diagonale : 17"
 - Résolution maxi : 1280 x 1024 / 60 Hz
 - Prise en charge des couleurs : 24 bits (16,7 millions de couleurs)
 - Fréquence de synchronisation maximale (V x H) : 76 Hz x 81 kHz
 - Bande passante vidéo : 140 MHz
 - Temps de réponse : 25 ms
 - Commandes / réglages : Luminosité, contraste, position H/V, température de la couleur, phase, horloge
 - Langages OSD : Anglais, allemand, français, italien, espagnol, hollandais
 - Revêtement d'écran : Anti-éblouissement, antistatique
 - Entrée audio : VGA
 - Luminosité d'image : 300 cd/m²
 - Rapport de contraste d'image : 450:1
 - Angle maximum de vision horizontale : 160
 - Angle maximum de vision verticale : 140
 - Interfaces : 1 x VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches
 - Câbles inclus : 1 x câble VGA - 1.5 m
 - Caractéristiques : Logement pour câble antivol (câble vendu séparément)
 - Consommation en fonctionnement : 40 Watt

Service Commercial HTNI :
Tél : 21 35 54 14 Fax : 21 35 54 21
E-mail : htniweb@gmail.com
www.htniweb.com