



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