



Fiche Produit

LV-15W

Ecran plat couleur TFT 15", entrée VGA + BNC

Le LV-15W avec son desing, représente la nouvelle génération d'écrans plats TFT. De nouvelles fonctions apparaissent, comme la possibilité de visualiser deux images de sources différentes (signal VGA et Vidéo). L'extrême qualité de contraste et de luminosité permet au LV-15W de répondre à toutes les applications, résidentiels, commerciales ou industrielles. Livré avec un support de bureau, des accessoires de montage sont disponibles, afin de rendre le LV-15W l'un des moniteurs le plus polyvalent du marché.



Caractéristiques

- Nouveau desgin extra plat
- Dernière génération de LCD pour un meilleur contraste
- Connectique BNC, S-Vidéo, E/S
- Excellent angle de vue
- Reconnaissance automatique PAL / NTSC
- OSD convivial

LV-15W

Ecran plat couleur TFT 15", entrée VGA + BNC

Caractéristiques techniques

Taille LCD

- 15"; 38cm

Résolution

- 1024 x 768 XGA

Taille effective Ecran

- 304 x 228mm

Couleurs

- 262 144

Temps de réponse

- 16ms

Ratio de contraste

- 400 :1

Luminosité

- 500cd/m2

Angle de vue

- 140 (H) x 130 (V)

Fréquence de scanning

- H 30-80KHz V 56 - 75Hz

Entrée Vidéo

- 1.0 VP-P 75 : BNC E/S, Entrée Y/C, PAL 15 625 KHz

Contrôle OSD

- Luminosité, contraste, ajustement automatique

Alimentation

- Externe 12 Volts, 3 amp

Température de fonctionnement

- 0°C à +40°C

Humidité relative

- 85% sans condensation

Dimensions

- 353 x 338 x 170mm

Poids

- 4Kg

Audio

- 1 watt max

Comment commander

LV-15W

Ecran plat couleur TFT 15", entrée VGA + BNC

