

GD-ML-AP1031SD

Moniteur 24,6 cm (9,7") avec vitre de protection



- Coffret métal
- Affichage plein écran d'une image de 10,1 (25,6cm) de diagonale
- Haut rapport de contraste
- Vitre de protection contre les rayures avec traitement anti-reflet



PROFESSIONAL

- Gamme de produits professionnels: ces produits couvrent la plupart des applications des systèmes vidéo modernes

Specification GD-ML-AP1031SD

Moniteur

Ecran:	Diagonale de 25,6 cm (10,1"), Dalle AM-TFT à rétro-éclairage LED
Pixels - total:	1280 (H) x 800 (V)
Taille du pitch:	0,192 mm(H) x 0,192 mm(V)
Format image:	16 : 9
Angle de vue:	160° ~ 160°

Vidéo

Entrée(s) vidéo:	1x composite, BNC, 1x VGA, 1x HDMI
Standards vidéo:	PAL/NTSC
Luminosité:	330 cd/m ²
Rapport contraste:	800:1
Nombre de couleurs:	262K
Temps de réponse:	12 ms

Général

Haut-parleurs:	Oui
OSD:	Multi langues
Accessoires Inclus:	Support table, alimentation, câble HDMI et contrôle à distance

Connexions

Entrée(s) audio:	1x 3,5 mm jack (Ligne), 1x HDMI
Sortie(s) vidéo:	1 Vpp, BNC

Approbations

Normes:	CE, EAC, FCC, RoHS Conforme
MTBF à 25° C:	> 50,000 heures

Environnement

Température d'utilisation:	0 °C ~ +40 °C
Humidité:	Moins que 90%, sans condensation

Électrique

Alimentation:	12 Vcc (adaptateur 230 vac fourni)
Consommation:	Max. 15 W

Mécanique

Matériaux:	Métal
Protection d'affichage:	Vitre en acrylique avec traitement anti-reflets
Monture VESA:	75 x 75 mm
Dimensions:	185 x 250 x 38 mm (7,3 x 9,8 x 1,5 inch)
Poids:	1400 g (3,09 lb)

Référence: GD-ML-AP1031SD

CODE EAN: 4260573060597