

GD-ML-CC2430HD

59,9 cm (23,6") LCD/TFT moniteur



- Conçu pour un usage professionnel quotidien et intensif
- Affichage plein écran d'une image de 21,5 (55cm) de diagonale
- Rétro-éclairage LED
- Haut-parleur Intégré
- 1 entrée HDMI, 1 entrée VGA



ESSENTIAL

- Gamme de produits ESSENTIAL: fonctions de base de haute qualité et beaucoup de fonctions pour les petites applications

Specification GD-ML-CC2430HD

Écran	
Ecran:	59,9 cm (23,6") , Dalle AM-TFT à rétro-éclairage LED
Pixels - total:	1920 (H) x 1080 (V)
Taille du pitch:	0,248 mm(H) x 0,248 mm(V)
Format image:	16 : 9
Angle de vue:	178° ~ 178°
Vidéo	
Entrée(s) vidéo:	1x HDMI, 1x VGA, 1x Audio
Standards vidéo:	PAL/NTSC
Luminosité:	250 cd/m ²
Rapport contraste:	1000:1
Nombre de couleurs:	16,7 millions
Temps de réponse:	5 ms
Général	
Haut-parleurs:	2 x 2 W
OSD:	Multi langues
Accessoires Inclus:	Alimentation, câble HDMI
Connexions	
Entrée(s) audio:	1 voie, RCA (2,0 Vp-p, 1kΩ)
Approbations	
Normes:	CE, EAC, FCC, RoHS Conforme
MTBF à 25° C:	> 50,000 heures
Environnement	
Température d'utilisation:	0 °C ~ +45 °C
Humidité:	Moins que 90%, sans condensation
Électrique	
Alimentation:	12 Vcc (adaptateur 230 vac fourni)
Consommation:	Max. 25 W
Mécanique	
Matériaux:	Plastique robuste
Monture VESA:	100 x 100 mm
Dimensions:	556 x 334 x 46 mm (21.9 x 13.2 x 1.8 inch)
Poids:	3230 g (7,12 lb)

Dimensions:

Référence: GD-ML-CC2430HD

CODE EAN: 4260573063741

