



LTC 2813/90 - Moniteur Couleur 14"



- ▶ Diagonale de 36 cm
- ▶ Définition de 400 lignes
- ▶ Détection automatique des signaux PAL et NTSC
- ▶ Large plage d'alimentation
- ▶ Commandes en façade
- ▶ Boîtier métallique destiné à réduire les interférences
- ▶ Fonctionnalités audio
- ▶ Montage en rack (en option)

Le LTC 2813/90 est un moniteur couleur avec une définition standard, dont l'excellent rapport qualité/prix permet la mise en place d'un système vidéo couleur économique.

Pourvu d'un boîtier métallique compact et peu encombrant, le LTC 2813/90 peut s'installer dans un rack EIA 19" standard grâce au kit de montage LTC 9113/00 disponible en option.

Fonctions de base

Avec son tube cathodique de 36 cm de diagonale, ce moniteur restitue des images d'une couleur et d'une clarté optimales, avec une définition supérieure à 400 lignes.

Le LTC 2813/90 est doté de deux entrées vidéo composite en boucle, munies de connecteurs BNC et de commutateurs d'impédance. Les entrées vidéo se sélectionnent via un commutateur à glissière en façade. Une sortie audio de niveau ligne est également disponible. Des commandes supplémentaires en façade permettent de régler le volume, la netteté, la luminosité, le contraste, la couleur et la teinte.

La fonction de détection automatique du LTC 2813/90 distingue les signaux d'entrée NTSC et PAL. En outre, l'alimentation universelle accepte un large éventail de sources électriques.

Certifications et accréditations

Compatibilité électromagnétique (CEM)	Conforme aux réglementations FCC section 15, ICES-003 et CE
Sécurité du produit	Conforme aux réglementations CE et aux normes UL, CSA, EN et IEC. Conforme aux réglementations DHHS 21 CFR

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

Modèle N°	Tension nominale	Plage de tension	Puissance à la tension nominale	Format de synchronisation
LTC 2813/90	120/230 Vca	90-264	65 W	
	PAL/NTSC	50/60 Hz		

Tube cathodique

35,6 cm en diagonale, angle de déflexion de 90°, pas de masque de 0,65 mm, canons en ligne, protection totale contre l'implosion

Diagonale d'affichage

33,2 cm

Linéarité

Horizontale	7 %
Verticale	7 %

Définition

350 lignes (minimum)

400 lignes (standard)

Entrée vidéo

Vidéo composite : 0,3 à 1,5 V_{cc}, synchronisation négative. commutation manuelle de la terminaison non équilibrée 75 ohms au fonctionnement Hi-Z en boucle via le commutateur d'impédance

Entrée Audio**Niveau ligne à 1,0 V****Sortie Audio**

Niveau ligne en boucle
Haut-parleur 1 W

Commandes

Face avant	Volume Netteté Luminosité Contraste Couleur Teinte (NTSC uniquement) Sélecteur d'entrée vidéo A/B Alimentation : interrupteur marche/arrêt
Face arrière	Commutateur d'impédance 75 ohms/Hi-Z (boucle)

Voyants (Face avant) Voyant de mise sous tension

Caractéristiques mécaniques**Connecteurs**

Vidéo A	Vidéo composite : deux (2) connecteurs BNC (1 en entrée, 1 en sortie)
Vidéo B	Vidéo composite : deux (2) connecteurs BNC (1 en entrée, 1 en sortie)
Audio	Deux (2) prises phono RCA (1 en entrée, 1 en sortie)
Cordon d'alimentation	Deux (2) connecteurs IEC trifilaires avec fiche de terre, 1,5 m. Fiche européenne pour l'un et fiche américaine pour l'autre

Boîtier

Matériau Acier avec façade en plastique

Finition Anthracite

Dimensions (L x H x P) 356 x 380 x 333 mm

Poids 13,2 kg

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement 0° C à 40 °C

Température de stockage -10 °C à 50 °C

Humidité 10 % à 90 %, sans condensation

Accessoires

LTC 9113/00 - Kit de montage en rack : pour le montage d'un moniteur LTC 2813/90 dans un rack EIA 19" standard. Une unité en largeur et huit unités en hauteur.

Informations de commande

LTC 2813/90 - Moniteur Couleur 14" **LTC 2813/90**
36 cm, 400 lignes, avec audio, 120/230 Vca,
50/60 Hz

Accessoires

LTC 9113/00 - Kit de montage en rack **LTC 9113/00**
pour un (1) LTC 2813, LTC 2914 ou LTC 2915,
35 cm en hauteur.

France:
Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:
Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Phone: +32 56 24 5080
Fax: +32 56 22 8078
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Represented by