

Ecran à encastrer 12,1" TFT pour distributeurs automatiques de billets (DAB)



Série: TFT-12-GAA

L'écran à encastrer 12,1" TFT était conçu comme solution spéciale pour l'usage dans des distributeurs automatiques de billets. Il peut être employé jusqu'à maintenant pour les systèmes suivants :

**Diebold Ulysse 6200+ ou 4/E
Diebold Heracles
Diebold ATS6400
Diebold BQ3410
Diebold CAT6700**

- a Reconstruction simple aux distributeurs automatiques de billets existants**
- a Aucun effet de brûlage comme à des tubes cathodiques**
- a Garantie 24 mois**
- a Mécaniquement et électroniquement compatible (prêt-à-brancher)**

Spécifications

TFT-12-GAA

Connecteur	VGA	LVDS compatible SB 226
Diagonale de l'écran Technologie de l'écran Luminosité Contraste	12,1" TFT digital 400 cd/m ² 500 : 1	12,1" TFT digital 400 cd/m ² 500 : 1
Signal d'entrée : Mode vidéo Fréquence horizontale Fréquence verticale Signal de synchronisation Horloge de pixels Couleurs	RVB analogue (VGA) 31 - 35 kHz 50 - 75 Hz H/V séparée, niveau TLL max. 30 MHz 6 bits par couleur	LVDS (21 Bit digital) 31 - 35 kHz 50 - 75 Hz ----- max. 30 MHz 6 bits par couleur
Résolution de l'écran :	max. 800x600	800x600
Réglages :	Luminosité, contraste, saturation de couleur, position horizontale, position verticale, standard; Mémorisation automatique	-----
Administration de l'énergie :	Le rétro-éclairage est coupé au vidéosignal manquant	-----
Connexions : Signal d'entrée Réseau Bloc d'alimentation Puissance consommée	SUB-D à 15 pôles, haute densité 230 V AC Fiche tripolaire externe Max. 48 W	SUB-D à 50 pôles, haute densité 12V DC du DAB ----- Max. 48 W
Poids :	env. 4,0 Kg	env. 4,7 Kg
Volume de la livraison :	Châssis 12,1" + kit d'installation	Châssis 12,1" + kit d'installation
En option :	Dispositif confidentialité	Dispositif confidentialité
Conditions opératoires :	Température de service 0° - 50°C	
Durée de vie :	Rétro-éclairage : 50.000 h / 25°C	
Fabriqué selon :	EMV: EN55022, EN55024, EN61000; CE: EN60950	

Versions:

Type d'écran	N° d'article (Standard)
Ulysse 6200+ (LVDS) ou 4/E	012-N0-R01-6200
Heracles	012-N0-R01-6200
ATS6400	012-N0-R00-6400
BQ3410	012-N0-R00-6400
CAT6700	012-N0-R00-6400

Date: 01/2010