

# AXCTO 12X



## Moniteur LCD 12.1" vidéo et informatique pour intégration en châssis

### SPECIFICATIONS

- Ecran LCD 12.1" en châssis métal
- Entrée VGA et vidéo
- Grands angles de vision
- **Résolution XGA: 1024 x 768**
- Applications: intégration vidéo spécifique, monitoring de contrôle, installation vidéo professionnelle, affichage dynamique, transports, ...



### DONNEES TECHNIQUES

#### SPECIFICATIONS

<i>Taille de l'écran</i>	LCD TFT couleur 12,1" (30.73 cm)
<i>Résolution</i>	1024 x 768
<i>Surface d'affichage</i>	245.76 (H) x 184.32 (V)
<i>Pitch</i>	0.240 x 0.240
<i>Luminosité</i>	450 cd/m <sup>2</sup>
<i>Contraste</i>	700:1
<i>Angles de vue</i>	-80/80° (H); -80/80° (V)
<i>Entrées vidéo</i>	Video composite sur RCA S-Vidéo sur Mini-Din VGA sur HD-15
<i>Standard vidéo</i>	PAL et NTSC

#### DIMENSIONS

<i>Dimensions (L x H x P)</i>	300 x 230 x 50 mm
-------------------------------	-------------------

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

<i>Alimentation</i>	AC 100 ~ 240V – Alimentation externe 12V
<i>Consommation</i>	20W

VITY TECHNOLOGY  
180 rue Pierre Landais  
56 850 Caudan - France

Tel.: +33 (0)2 97 89 20 02  
Fax.: +33 (0)2 97 89 20 10

info@vity.com  
www.vity.com

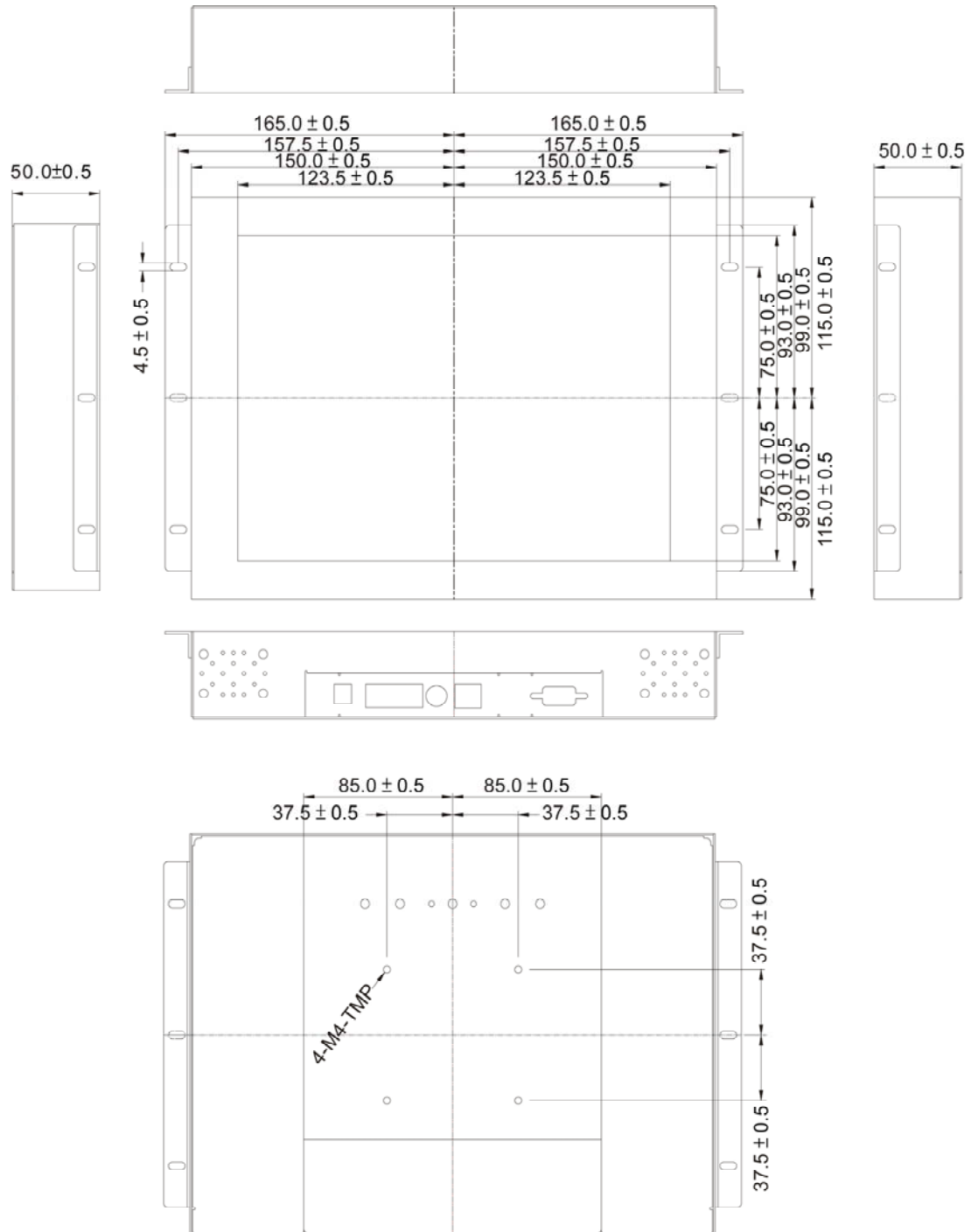
# AXCTO 12X



## Moniteur LCD 12.1" vidéo et informatique pour intégration en châssis

### PLANS D'INTEGRATION

Unité: mm



VITY TECHNOLOGY  
180 rue Pierre Landais  
56 850 Caudan - France

Tel.: +33 (0)2 97 89 20 02  
Fax.: +33 (0)2 97 89 20 10

info@vity.com  
www.vity.com