

C-512-19

ERAME
ELECTRONIQUE

**Série 512
Moniteur LCD
Couleur 19"**



Ce moniteur LCD 19" est idéal pour du diagnostic médical. Répondant à tous les besoins, il vous fournit une image d'une grande qualité. De plus, grâce à ces multitudes d'entrées (DVI-VGA-SVideo-BNC...), l'utilisateur peut le relier sur de nombreux générateurs de signaux. Son châssis métallique permet d'être aux normes médicales et d'éviter tout rayonnement. Sa vitre tactile permet de régler certains paramètres et de protéger la dalle contre tout produit nettoyant.

Caractéristiques Techniques

Résolution	:	1280 * 1024	(SXGA)
Angles de vue	:	H. 178° / V. 178°	
Pitch	:	0.29*0.29	
Image Utile	:	376 * 301 mm	
Contraste	:	1000 :1	
Luminosité	:	250 Cd/m ²	
Niveau de gris	:	256	

Connectiques d'entrées :

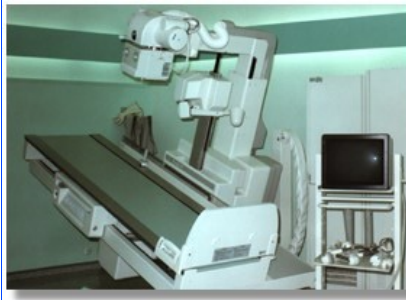
Entrée numérique : DVI

Entrée analogique : VGA

Entrée Video Composite : Connecteur RCA

Entrée Y/C : Connecteur S-Vidéo

Entrée R,G,B : Connecteurs BNC (3 fiches + 1 synch. vert)



Signaux d'entrées:

- 525/625 Lignes entrelacées (50-60Hz)
- 1049/1249 Lignes entrelacées (50-60Hz)

Alimentation :

- Tension : 96 à 260 V
- Fréquence : 50-60 Hz
- Consommation : < 60 W
- Protection : fusibles T.1 A

Raccordements :

- Secteur : Embase normalisée

Mécanique :

- Largeur : 497 mm
- Hauteur : 394 mm
- Profondeur : 80 mm
- Poids : 7,5 Kg

Réglages sur face avant:

- Contraste +/-
- Lumière +/-
- Couleur +/-
- Mode d'entrées +/-

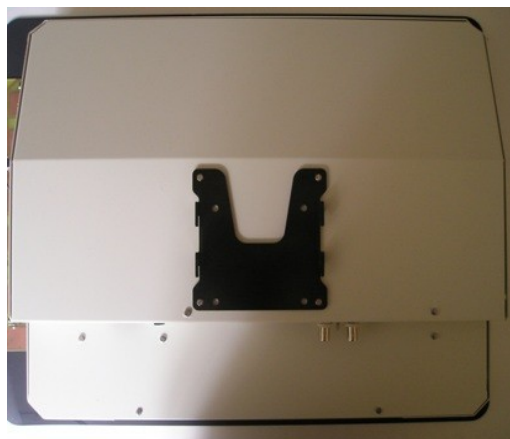
Fixations:

- VESA 100
- Pied de Table
- Potence

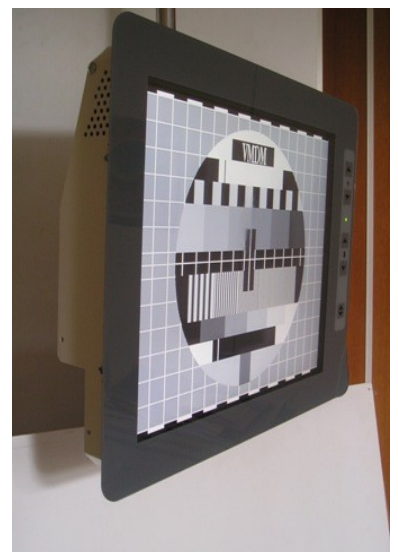
Conformités :

- EN 55022-2
- EN 50082-2
- EN 60601

Vue arrière



Vue profil



Face avant du moniteur



Références :

C-512-19