

MONITEUR TACTILE LCD

AT15



- Tactile USB ou Série
- Boutons OSD latéral
- Résolution 1024 x 768
- Pied Multi-position
- Garantie 3 ans





Spécifications Technique

ECRAN

Format dalle	4:3
Zone d'affichage (H / V)	304 / 228 mm
Diagonale dalle	15 pouces
Résolution	1024 x 768
Temps de réponse	16 ms
Pitch en mm	0,297 x 0,297
Nombre de couleurs	16,7 millions
Contraste	400:1
Luminosité	250 cd/m ²
Angle de vision (H / V)	140° / 115°
Fréquence de rafraîchissement	31~60KHz / 56~75Hz

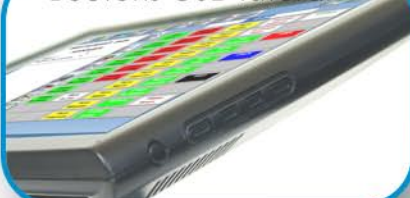
Tactile Serie ou USB



Pied Multi-positions



Boutons OSD latéral



Angle de vision



TACTILE

Technologies	Résistive 4 ou 5 fils
Interface	Série ou USB
Protocole de communication	Elo® ou Egalax®

ELECTRONIQUE

Standards	FCC, CE
Affichage sur écran	OSD, Contraste, Luminosité, Position H/V, Couleur, Délai OSD, Langues
Températures d'utilisation	0° à 40°C
Températures de stockage	-20° à 60°C

CONNECTIQUE

Entrée PC (Analog RGB)	1
Boutons OSD	Sur le coté

DESIGN

Coloris	Noir
Pied Multi-positions	Fonte d'aluminium
Montage arrière	VESA 75 mm

SPECIFICATION TECHNIQUE

Alimentation secteur	AC 100~240V, 50~60Hz / 12V DC
Consommation	30W Max.
Dimensions hors pied (L x H xP en mm)	346 x 267 x 55
Poids net	4.3 kg
Garantie	3 ans retour atelier