

ÉCRANS LCD & LCD TACTILES

POS 122/ POS 125

Conçus pour l'univers du point de vente, POS 122 et POS 125 (12 et 15 pouces) sont deux écrans tactiles performants et accessibles, dotés d'une stabilité exceptionnelle sur le point de vente •



Disponibles en noir et beige, POS 122 et POS 125 sont équipés d'une dalle résistive ELO Touch ; afficheur client et/ou lecteur de cartes magnétiques sont disponibles en option.

Connexions USB directement accessibles en façade (dont USB2 12V 2A) et alimentation intégrée en font des écrans très novateurs dans leur catégorie.

**Lecteur de cartes
magnétiques en option**

**Afficheur clients en
option**

**Connexions USB
directement accessibles
en façade**



AVANTAGES :

- Stabilité exceptionnelle
- Connexion USB en façade (dont USB2 12V 2A)
- Alimentation intégrée
- Angle d'inclinaison 70°
- Design fin et élégant

MODÈLE

POS 122

POS125

Type d'écran tactile	12" Resistive (30,5 cm)	15" Resistive (36 cm)
Technologie LCD	TFT (liquid crystal display) LCD Panel Display	
Luminosité	180 cd/ m ²	250 cd/ m ²
Contraste	250 : 1	400 : 1
Angle d'inclinaison	0~70°	
Dalle tactile	dalle résistive ELO TOUCH	
Type de surface	Anti-reflet	
Interface LCD	LVDS	
Résolution	800 x 600, 1024 x 768	1024 x 768

CONNECTIQUE

Face avant

1 x bouton marche/arrêt
4 x boutons réglages écran
3 prises USB (+5V USB 1.1/2.0)
1 USB (+12V 2A USB 1.0/2.0)

Face arrière

VGA	1 x connecteur VGA SUB D 15 femelle
Port série	2 x connecteurs RS232 SUB D9 femelle pour écran tactile et lecteur de carte(s)
PS/2	2 x PS/2 connecteurs mini DIN 1 clavier / 1 lecteur carte
Alimentation	1 DC jack femelle
USB	1 x connecteur USB pour liaison PC

ENVIRONNEMENT

Alimentation intégrée	60W 12V/5A AC input voltage 100-250 VAC Auto selectable Fréquence 47- 63Hz
-----------------------	---

DIMENSIONS (MM)

à 180° (LXPXH)	307,89 x 281,57 x 200,50	385,83 x 281,57 x 200,5
à 70° (LXPXH)	307,89 x 297,97 x 283,01	385,83 x 298 x 346,91

OPTIONS

Lecteur de cartes magnétiques	lecteur 3 pistes compatibles RS232 et PS2
Sortie audio	1 entrée ligne (jack) - 2 hauts parleurs 2W 8 Ohm
Afficheur client	technologie LED ou VFD ou LCD