

POSLIGNE®

réinventer l'univers
des terminaux
point de vente

OLC 15

ÉCRAN TACTILE POINT DE VENTE



Ecran tactile
design et élégant
spécialement conçu
pour le monde
du retail

Fidèle à l'esprit POSLIGNE®, OLC 15 est le premier écran tactile point de vente aux coloris modulables. Grâce au «Clip'n Color», le système unique de clips couleurs interchangeable, OLC 15 s'adapte à tous les environnements commerciaux et accompagne leur identité visuelle.

La finesse et l'élégance des traits de l'OLC 15, l'originalité de son profil et de son look en

général font de cet écran un produit unique sur le marché; cette esthétique aboutie, de face, de dos ou encore de profil, séduira aussi bien l'utilisateur et le personnel des enseignes que les clients au moment de leur passage en caisse.

Tous les périphériques POSLIGNE® sont compatibles avec l'ensemble des systèmes POS du marché.

OLC 15 : DESIGN ET COMPACT

Clip'n Color

OLC 15 prend des couleurs grâce à un judicieux système de "clips" !

Modulables et interchangeables, situés sur la façade, l'afficheur client et les flancs de l'appareil, ces pièces "clipsables" en polycarbonate se fixent et s'enlèvent aisément, permettant ainsi à OLC 15 de s'adapter à son environnement, en changeant de couleur à souhait, selon les envies...

Les «plus» OLC 15 :

- Ligne «slim» et compacte, permettant de libérer un maximum d'espace sur le comptoir
- Boîtier d'alimentation intégré dans la base (pied)
- Afficheur client orientable
- Port USB accessible en face avant
- 2 couleurs de base (perle et graphite) et 9 couleurs de clips interchangeables
- OLC 15 est le complément naturel du Retail PC Poséo



couleurs de la base

- perle
- graphite

couleurs des clips

- orange tonic
- rouge grenadine
- blanc pur
- jaune indien
- bleu tendre
- bleu indigo
- gris metal
- vert anglais
- black piano

MODÈLE

OLC 15

Type d'écran tactile	15" dalle résistive (interface USB)
Technologie LCD	TFT (liquid crystal display) LCD panel display
Luminosité	jusqu'à 250 cd/m ²
Résolution	1024 x 768
Contraste	400 : 1
Angle d'inclinaison	0 - 70°

E C R A N

Boutons OSD	1 bouton marche/arrêt, 1 bouton menu, 4 boutons réglage écran
Indicateur LED pour M/A	1
USB	1 face avant

C O N N E C T I Q U E

PS2	2 x PS2 (entrée système + sortie clavier)
Port Série / Com	1 RJ 45
USB	1 tactile et afficheur client
DC Jack	1 (12V)
Alimentation intégrée	30 W (12V / 2,5 A)
VGA	1

E N V I R O N N E M E N T

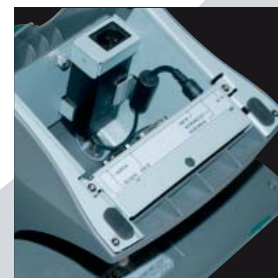
Sécurité / EMC	FCC Classe A, CE, LVD
Température de fonctionnement	+5° / +35° C
Température de stockage	-10° / +60° C
Taux d'humidité (en fonctionnement)	20 % ~ 85 % (RH sans condensation)
Taux d'humidité (stockage)	5 % ~ 90% (RH sans condensation)
Afficheur client	Display VFD (interface USB) 2 lignes x 20 caractères
Dimensions (L x P x H)	419 x 310 x 253 (jusqu'à 332) mm
Poids	6 kg

O P T I O N S

Lecteur de cartes magnétiques	3 pistes (interface RS 232 ou clavier)
Haut parleurs internes (option)	2 x 2W



Option lecteur de cartes, Dallas ou lecteur RFID



Adaptateur d'alimentation intégré