

OLC 15V by POSLIGNE®

écran tactile point de vente
à fixations normalisées VESA



Ecran tactile
à fixations
normalisées VESA
pour l'univers
du Retail



OLC 15V est une nouvelle version normalisée VESA de l'écran tactile point de vente disponible dans les 9 coloris modulables POSLIGNE®.

Fournie sans sa base (socle), cette version de l'OLC 15 avec fixations normalisées VESA est destinée à être positionnée sur un bras – articulé ou non – ou sur un mât – extensible ou non, afin de libérer de l'espace au point d'encaissement.

Grâce à son système de clips interchangeables, OLC 15V s'adapte à tous les environnements

commerciaux et accompagne leur identité visuelle.

Élégant de dos comme de profil, cet écran très adaptable séduira aussi bien l'utilisateur et le personnel des enseignes que les clients au moment de leur passage en caisse.

OLC 15V est le seul écran dans sa catégorie proposé avec son afficheur client intégré.

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

OLC 15V design et compact

- Fixations normalisées VESA pour positionnement sur bras ou mât articulé(s) ou non, permettant de libérer un maximum d'espace sur le comptoir
- Lignes souples et design innovant
- 2 couleurs de base (perle et graphite) et 9 couleurs de clips interchangeables
- Avec ou sans afficheur client
- Disponible en solution modulaire avec le Retail PC Poséo



Poséo



PS 50

ODP 200

OLC 15V

PS 70

CLIP'N COLOR

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

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

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 15V

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

E C R A N

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

C O N N E C T I Q U E

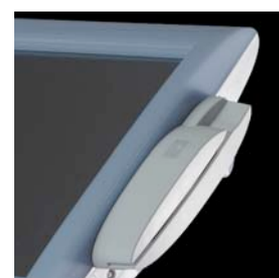
PS2	2 x PS2 (entrée système + sortie clavier)
Port Série / Com	1 RJ 45 (pour lecteur Dallas / lecteur de cartes magnetiques)
USB	1 tactile et afficheur client + 1 souris ou clavier (au choix)
DC Jack	1 (12V)
Alimentation externe	30 W (12V / 2,5 A)
VGA	1

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)
Fixations standardisées VESA	4 vis - M4 100 x 100
Afficheur client	Display VFD (interface USB) 2 lignes x 20 caractères
Dimensions (L x P x H)	380 x 310 x 70 mm
Poids	3,8 kg

O P T I O N S

Lecteur de badge magnétique, Lecteur clef Dallas et badges magnétiques, Lecteur de badges sans contact (MIFARE)	
Hauts parleurs internes	2 x 2W



Option lecteur de cartes, Dallas, RFID



Afficheur client intégré