



### Idéal pour l'affichage dynamique et l'encaissement

Cet écran non tactile de 10,1 pouces de diagonale a été conçu pour l'affichage dynamique à l'encaissement ; il est le partenaire idéal de l'animation de la file d'attente, des opérations de fidélisation clients et de la personnalisation de l'accueil lors du passage en caisse.

Il existe en version externe (indépendant) ou intégrée :

- externe (sur pied), il se pose sur le comptoir, en complément du TPV auquel il est associé.
- En version intégrée, il équipe l'arrière de l'écran du terminal SANGO, qui devient alors un système double-écran complet (SANGO évolution).

Orientable, l'écran OLC 10.1 possède un rétro-éclairage LED, une résolution fixe de 1024 x 600 ainsi qu'une luminosité de 250 cd/m2.

# OLC 10.1



## MODÈLE

## OLC 10.1

Panel LCD	10,1" - non tactile
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Résolution	1024 x 600 (fixe)
Angle de vision (gauche, droite, haut, bas) :	70 / 70 / 50 / 70

## CONNECTIQUE

1 câble USB (alimentation et données) pour la version sur pied

## ENVIRONNEMENT

EMC & Sécurité	CE, FCC Class A, LVD
Température de fonctionnement	0 ~ 40°C
Température de stockage	-20 ~ 60°C
Taux d'humidité (en fonctionnement)	20% à 80% RH - sans condensation
Taux d'humidité (stockage)	20% à 85% RH - sans condensation
Dimensions (H x L x P)	externe (sur pied) : 190 x 265 x 95 mm intégré à SANGO : 243,5 x 147 x 3,6 mm
Poids	externe ( sur pied) : 1,06 kg environ
Fixations	pour la version sur pied uniquement 4 vis - 75 x 75 VESA standard

Spécifications sujettes à modifications sans préavis - © AURES 2017

