



Une petite touche de couleur  
pour faire la différence

# NOUS Y AVONS MIS LES FORMES ET LES COULEURS



## CLIP'N COLOR

UN CONCEPT UNIQUE  
DE 8 COULEURS  
INTERCHANGEABLES

Grâce à un système exclusif de clips modulaires, disponible en 8 coloris, le terminal Odysseé et son imprimante coordonnée, l'ODP 200, peuvent changer de couleur(s), pour mieux s'adapter au style de votre environnement commercial et à votre image de marque.

Situés sur la façade, l'afficheur client intégré et les flancs de l'appareil – mais aussi

sur le capot de l'imprimante – ces 8 clips interchangeables se fixent et s'enlèvent aisément, autorisant 16 configurations de couleurs différentes.

## UN DESIGN INNOVANT & DES MATIÈRES DOUCES

En rupture avec les lignes droites et anguleuses de la plupart des matériels d'encaissement classiques, les courbes elliptiques de la gamme Odysseé by POSLIGNE® imposent un design inédit, résolument contemporain.



couleurs des clips



ORANGE TONIC



BLEU TENDRE



BLEU INDIGO



GRIS METAL



GRENADINE



BLANC PUR



JAUNE INDIEN



VERT ANGLAIS

couleurs de la base



PERLE



GRAPHITE

Choisissez votre palette,  
combinez, customisez !

Couleur spécifique sur demande



## ODYSSEÉ by POSLIGNE®

A l'opposé de la majorité des systèmes, traditionnellement sombres et souvent identiques, Odysseé ouvre un nouvel horizon dans l'univers des terminaux informatiques destinés aux espaces commerciaux.

Ses formes souples et sa palette de couleurs inédites permettent une approche renouvelée des critères de sélection de l'équipement informatique point de vente.

Une démarche qui répond aux nouvelles exigences des enseignes en matière d'image de marque, d'identité visuelle, de décoration et de conception des lieux de vente.

Odysseé s'intègre naturellement dans tous les commerces et lieux publics (boutiques, magasins, supermarchés, hôtels et restaurants).

Le terminal point de vente  
qui s'adapte  
à votre identité visuelle



# LE MEILLEUR DE LA TECHNOLOGIE POS

Avec plusieurs dizaines de milliers de systèmes en service dans de nombreux pays, les produits POSLIGNE® sont reconnus pour leur fiabilité et leur pérennité.

Développée à partir de ces mêmes critères de qualité, la gamme Odysse possède une technologie aboutie qui répond à toutes les applications, même les plus exigeantes.

Odysse intègre un processeur de 2,5 Ghz et 512 Mo de mémoire en standard (Intel Pentium 4 en option).

Une version RAID est également disponible.

Une attention toute particulière a été apportée au circuit de dissipation afin de permettre au terminal de devenir l'un de plus silencieux du marché.

Il est doté de 14 ports de communication qui assurent la gestion de tous les périphériques pouvant être installés dans

l'environnement d'un point de vente, notamment 2 USB retail, 4 ports série auto-alimentés et 1 sortie vidéo pour la gestion d'un écran déporté destiné à recevoir d'éventuelles applications publicitaires.

Odysse possède un lecteur de cartes Compact Flash dont l'utilisation est simplifiée par la présence d'une trappe ergonomique très accessible, située sur le côté gauche de l'appareil, dans laquelle il suffit d'insérer le support mémoire.

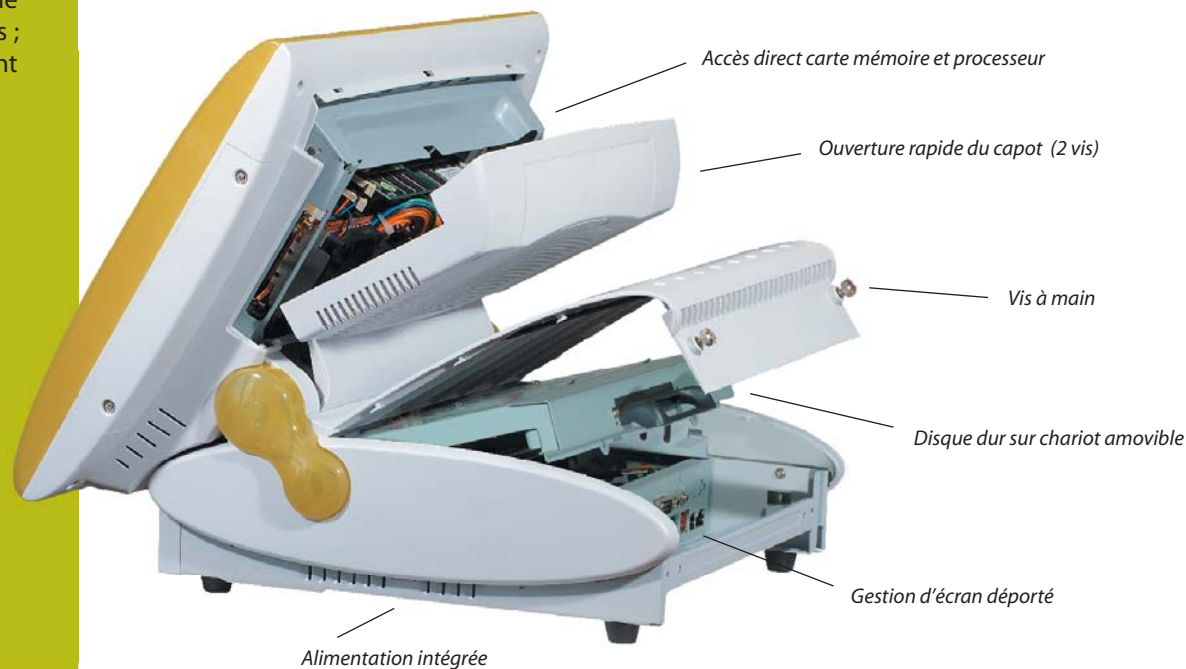
L'afficheur client - très esthétique - est intégré; orientable, positionné au niveau des yeux du client, il autorise un confort de lecture optimal et contribue à l'équilibre du design et de l'ergonomie de l'ensemble.

Fiable et rapide, l'imprimante de tickets thermiques coordonnée ODP 200 possède quant à elle un système de mise en place automatique du papier, simplifiant à l'extrême cette manipulation.

## UNE MAINTENANCE SIMPLIFIÉE

Faciliter la maintenance d'Odysse a été une priorité majeure lors de la conception du produit et cette exigence a guidé de nombreux choix.

Le disque dur, par exemple, est installé sur chariot et se démonte sans outils; l'accès à la carte mère est également simplifié (2 vis à ôter).



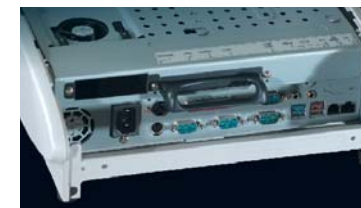
CD/DVD optionnel et 2 USB en face avant



Compact Flash accessible



Version sans afficheur client



14 ports pour la gestion des périphériques



Lecteurs RFID sans contact, magnétiques et clé Dallas



Montage mural



## ZOOM ODYSSÉ

Écran tactile	15 pouces
Processeur	Intel Celeron 2,5 Ghz Intel Pentium 4 - 2,6 Ghz
Disque(s) dur(s)	à partir de 80 Go 3"5 2 <sup>ème</sup> disque dur en option
Mémoire	512 Mo extensible à 2 Go version RAID (0/1) optionnelle (2 disques durs - Serial ATA - 2,5")
Dalle	Résistive 5 fils Elo
Angle de vue	Ajustable 60°
Résolution	1024 x 768
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>

### ENTRÉES/SORTIES

Ports USB 2.0	2 ou 4 (2 en face avant)
Port USB retail 24V	1 (face arrière)
Port USB retail 12V	1 (face arrière)
Ports série	4 avec alimentation 5V ou 12V, sur pin 1 ou 9
Port parallèle	1
Sortie 24V	1 (pour imprimante)
Sortie réseau 10/100	1
Sortie tiroir caisse	1
Sortie clavier souris	1
Sortie vidéo	1 (option)

### DIVERS

Lecteur Compact Flash	1 (accès rapide)
Hauts parleurs	2 x 2W
Mini port PCI	1 intégré
Dimensions (HxPxL)	235 x 400 x 420 mm
Poids	10,2 kg

### OPTIONS

Lecteur de badges magnétiques  
Lecteur de cartes RFID sans contact  
Lecteur de clés Dallas  
Lecteur CD/DVD, Interface Wi-Fi

couleurs des clips



couleurs de la base



## ZOOM ODP 200

Méthode d'impression	Thermique
Vitesse d'impression	150 mm/sec.
Largeur d'impression	72 mm
Résolution	180 DPI ou 203 DPI
Caractères / ligne	Caractère A : 42 colonnes 180 DPI 48 colonnes 203 DPI Caractère B : 56 colonnes 180 DPI 64 colonnes 203 DPI
Chargement papier	Automatique
Papier	Thermique
Largeur	80 mm (réglable de 50 à 82,5 mm)
Épaisseur	0,065 - 0,1 mm
Diamètre rouleau	76 mm en standard - Max 102 mm
Caractères alphanumériques	95
Caractères ext. graphique	128/7 pages (1 espace /page)
Caractères internationaux	10
Codes barres	EAN-8 & 13, CODE 39, ITF, UPC-A, CODABAR, CODE 93 & 128, PDF 417 (2D) Compatible ESC/POS*
Emulation	Fin de papier
Détecteurs	1
Port tiroir caisse	Parallèle (IEEE 1284), série (RS 232), USB combo, Ethernet Interface (10Mbps), Wi-Fi (802,11b)
Interfaces	spécial billetterie (option)
Black Mark	Externe 24 V - 2,5A - 110 x 65 x 30 mm
Alimentation	
Coupe papier :	type guillotine
Massicot	totale ou partielle
Type de coupe	1 000 000 coupes
Durée de vie	
Dimensions (LxPxH)	152 x 222,3 x 156,2 mm
Poids	1,7 kg

\*ESC/POS est une marque déposée de SEIKO EPSON CORP.

couleurs des clips



couleurs de la base



### AURES SA

32, rue du Bois Chaland  
91090 Lisses - FRANCE  
+33 (0)1 69 11 16 60

### AURES Ltd

Unit 2, Chandler Court - Picow Farm Road  
Runcorn, Cheshire, UK, WA7 4UH  
+44(0)1928 591 222

### AURES GmbH

Maisacherstr. 118  
82256 Fürstenfeldbruck  
Deutschland  
+49 (0)8141-22715-0

[www.ares.com](http://www.ares.com)



ODYSSE<sup>®</sup> by POSLIGNE<sup>®</sup>

Odyssé,  
les terminaux  
point de vente  
ne se cachent plus :  
ils s'intègrent

**AURES**  
TECHNOLOGIES