

POSLIGNE®

réinventer l'univers
des terminaux
point de vente

POSÉO 5100

GAMME RETAIL PC



Une plateforme PC
performante pour
les environnements
et applications retail

Conçu spécifiquement pour l'univers du retail, Poséo 5100 figure parmi les systèmes PC les plus adaptés aux marchés de la technologie POS.

Robustesse, sécurité et fiabilité, pérennité et maintenance optimisées – sont les principales caractéristiques de ce système pourtant compact, qui s'intègre aussi bien en « front office » - au point d'encaissement - qu'en « back office » - en fonction serveur par exemple.

Associé à un écran tactile tel que l'OLC15 by POSLIGNE®, Poséo 5100 devient le cœur d'un système modulaire performant pour le point de vente et de service.

Les PCs Poséo 5100 sont construits autour d'une structure métallique renforcée (1,6 mm d'épaisseur), qui leur assure une grande rigidité. Ils intègrent un processeur Celeron de 2,5 GHz et jusqu'à 2 Go de mémoire DDR2 RAM.

POSÉO : LA PERFORMANCE EN RETAIL

Les «plus» Poséo 5100 :

- Robustesse à toute épreuve pour les applications retail
- Compact et performant
- Connectique multiple adaptée
- Maintenance facilitée
- Pérennité des composants



MODÈLE

POSÉO 5100

Carte Mère	B89
Processeur	INTEL SK478 CPU M Celeron 2,5GHz
Chipsets	INTEL 852 GM + ICH4
Mémoire	512 Mo extensible jusqu'à 2 Go DDR RAM, 2 RAM-DIMM

STOCKAGE

Disque dur	1 x HDD-IDE de 3,5" (2 emplacements)
------------	--------------------------------------

CONNECTIQUE AVANT

USB 2.0	1 x USB
---------	---------

Bouton on/off

Serrure et clé de sécurité

CONNECTIQUE ARRIÈRE

Connexion clavier	1
USB 2.0	4
Série/COM	6 (COM1/COM2/COM3/COM4/COM5/COM6)
Tiroir caisse	1 x RJ 11 (12V / 24V)
VGA	1 x DB 15F
Audio	1 sortie
LAN (10/100)	1
Parallèle (imprimante)	1 x DB 25F
Sortie 24V	1 (imprimante)
Sortie 12V	1 (VFD afficheur client)

PORTS EN OPTION

USB Retail 12V	2
USB Retail 24V	1
USB Retail 5V	1
USB 2.0	4
Série/COM	2 x RS232 + 2 USB 2.0

ENVIRONNEMENT

Alimentation	230 W intégrée
Sécurité & EMC	FCC Class A / CE / LVDT
Température de fonctionnement	+5°C / +35°C
Température de stockage	-10°C / +60°C
Taux d'humidité en fonctionnement	20% ~ 85% (RH sans condensation)
Taux d'humidité (stockage)	5% ~ 90% (RH sans condensation)
Dimensions (L x P x H)	270 x 335 x 120 mm
Poids	7kg net - 8 kg brut
Systèmes d'exploitation	Windows XP, WEPOS, Vista, XP Embedded, Windows 2000 Professional embedded, Linux



Connectivité maximum



Carte mère dans son châssis métallique



Emplacement pour 2 disques durs