



POSÉO 5200 by POSLIGNE®

retail PC



Technologie
RAID 1

HSD EXCLUSIVE
by POSLIGNE®

Une plateforme PC robuste et performante pour les applications Retail et points de service

Robustesse, sécurité, 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.

Sa structure métallique renforcée (1,6 mm d'épaisseur) lui assure une grande rigidité.

Poséo 5200 est un système très évolutif, intégrant un chipset INTEL 945G + ICH7R, un processeur Dual Core et 4 Go de mémoire RAM DDR2 ; il est également doté d'un contrôleur RAID 1 intégré directement sur la carte mère, associé à des disques SATA montés sur rack et extractibles à chaud.

Son afficheur de contrôle situé en façade permet une lecture instantanée de certaines données inhérentes à l'état du système (*températures, rotation des ventilateurs, tensions des alimentations, statuts des disques durs, fonctionnement de l'interface réseau...*).

Poséo 5200 intègre la solution d'infogérance **HSD Exclusive** (Hardware Status Display), qui permet une lecture instantanée (et en 3 langues) d'informations techniques inhérentes à l'état et aux statuts des Retail PCs déployés ; celles-ci s'affichent à la demande des utilisateurs sur l'écran tactile périphérique connecté (*températures du processeur et de la carte mère, vitesse de rotation du ventilateur et état du*

système de refroidissement, tensions des alimentations, état des disques durs (RAID), etc).

Cet utilitaire est également en mesure d'envoyer des mails de façon centralisée et autonome (au Directeur des Services Informatiques d'une Enseigne et à la Hot Line par exemple), sur l'état de fonctionnement du parc installé, quelle que soit l'importance de celui-ci et sa localisation.

Associé à un écran tactile tel que l'**OLC15** by POSLIGNE®, Poséo 5200 devient le cœur d'un système modulaire des plus performants.

POSÉO by POSLIGNE®

POSÉO la performance en retail

- Compact, robuste et hautement performant : RAID 1, disques SATA, processeur Dual Core
- Sécurisation des données avec la solution d'infogérance HSD Exclusive
- Connectique multiple adaptée
- Afficheur de contrôle en façade
- Maintenance facilitée et pérennité des composants



MODÈLE

POSÉO 5200

Processeur	Intel Dual Core E2160 (LGA 775)
Chipsets	INTEL 945G + ICH7R
Mémoire RAM	jusqu'à 4 Go - 2 x DDR2 (1 Go en standard)
Mémoire graphique	Mémoire partagée jusqu'à 232 Mo

S T O C K A G E

Disques durs	2 x disques SATA 160 Go de 3,5" - Hot Swap
Bus d'extension (slots PCI)	2 x PCI
RAID 1	intégré

F A C E A V A N T

USB 2.0	2 x USB type A
Afficheur de contrôle	Indications de températures du système et processeur, témoins disques durs et réseau, tensions des alimentations, ventilation
Fermeture	Serrure + clé

C O N N E C T I Q U E A R R I È R E

USB 2.0	8 + 2 en façade
USB Retail	4 (1 x 5V, 2 x 12V, 1 x 24V)
Série/COM	5 Autoalimentées
Port DVI	1
VGA	1 x DB 15F
Audio	1 Sortie
LAN (10/100/1000)	1
Parallèle (imprimante)	1 x DB 25F
Sortie 24V	1 (imprimante ticket)
Sortie 12V	1 (VFD afficheur client)
Tiroir caisse	1 x RJ 11 (12V / 24V)
Connexion clavier	1 x PS 2

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

Alimentation	230 W
Tension	100 - 240 V, 50-60 Hz
Sécurité & EMC	FCC Class A / CE / LVD
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 345 x 120 mm
Poids	7kg net
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows XP, Windows 7, WEPOS, Vista, XP Embedded, Linux

O P T I O N S

Lecteur CD /DVD	
2 x RS232 + 2 x USB 2.0	



Connectivité maximale



Fermeture à clé



Afficheur de contrôle



Carte mère dans son châssis métallique



Disques SATA extractibles à chaud