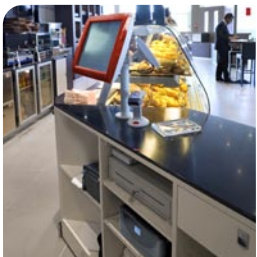




www.aures.com



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 jusqu'à 4 Go de mémoire RAM DDR2 ; il est également doté de 2 disques durs en standard, d'un contrôleur **RAID 1** intégré directement sur la carte mère (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.

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 PC 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 des ventilateurs, 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** d'AURES, **Poséo 5200** devient le cœur d'un système modulaire des plus performants.

POSÉO la performance en retail

- Compact, robuste et hautement performant :
2 x HDD en standard (disques SATA), RAID 1, processeur Intel 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	2 Go extensible à 4 Go – 2 x DDR2
Mémoire graphique	Mémoire partagée jusqu'à 232 Mo

STOCKAGE

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

FACE AVANT

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

CONNECTIQUE ARRIÈRE

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

ENVIRONNEMENT

Alimentation	230 W (intégrée)
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	POSReady, Windows XP Pro, Windows 7, Linux

OPTIONS

Lecteur CD /DVD	
-----------------	--



Connectivité optimale



Afficheur de contrôle



2 disques SATA extractibles à chaud

