

# Gamme KS-6800

www.posiflex.com

**POSIFLEX**  
Your Success is Our Vision



Caractéristiques	KS-6817	KS-6815	KS-6812	KS-6810
Processeur	Intel Atom N270 1.6 GHz / 512 K Cache CPU			
Mémoire système	DDR2 400/533 MHz, SO-DIMM x 2, max 2 GB, default 1 GB			DDR2 400/533 MHz, SO-DIMM x 1, max 2 GB, default 1 GB
Périphérique de stockage	2.5" SATA HDD or SSD Kit (optional) or CF Kit (optional)			2.5" SATA HDD or SSD Kit (optional) or CF Card (optional)
Alimentation	12V DC power adaptor, 80W	12V DC power adaptor, 60W	12V DC power adaptor, 50W	
Audio	Built-in 2W speaker	Built-in 2W speaker	Built-in 2W speaker / Line out	Built-in 2W speaker
Prise en charge OS	Windows XP Pro / WEPOS / POSReady / Win 7 / Linux / WinCE			
Couleur	Black	Black	Ivory white or Black	Ivory white or Black
<b>Affichage</b>				
LCD	17" TFT LCD, 1280x1024 resolution	15" TFT LCD, 1024x768 resolution	12" TFT LCD, 1024x768 resolution	10.4" TFT LCD, 800x600 resolution
Fonction tactile	Resistive, 5-wire, USB Interface			
Contrôle de la luminosité	By digital push button			By software control
Réglage de l'inclinaison	From 15° to 70°		From 20° to 90°	
<b>Connectivité</b>				
Port LAN	10 / 100 / 1000 Mb			
Port parallèle	Optional			
Port Serial	DB9 x2, RJ-45x1 (RJ-45 to DB9 Cable Optional), with 5V support on COM1/COM2	DB9 x2, RJ-45x1 (RJ-45 to DB9 Cable Optional), with 5V support on COM1/COM2/COM3	DB9 x2, RJ-45x1 (RJ-45 to DB9 Cable Optional), with 5V support on COM1/COM2/COM3	DB9 x2, RJ-45x1 (RJ-45 to DB9 Cable Optional), with 5V support on COM1/COM2/COM3
Port onduleur	Yes, Battery Optional		N/A	
Port USB standard	6			5
Port USB propriétaire	1 for side mount optional			N/A
Port VGA	D-SUB 15 Pin, with 12V power for Posiflex LCD Monitor			N/A
Port CR	1, Control 2 CR			
Combiné	N/A	N/A	optional	N/A
<b>Dimension physique</b>				
Dimensions (L x P x H en mm)	378 X 304 X 364	378 X 304 X 364	309.9 X 262.3 X 288	255 X 210 X 250
Poids (net en kg)	7.7	7.7	4.1	3.2
<b>Environnement</b>				
Condition de fonctionnement	0°C - 40°C, 20%RH - 90%RH			
Condition de stockage	(-20°C) - 70°C, 10%RH - 90%RH			
<b>Options</b>				
HS-680	N/A	N/A	Telephone Hand set, with hook switch and 6 function Key for programmable and Finger Print Sensor (optional), USB Interface	N/A
Caméra	N/A	N/A	2.0M Pixel, USB Interface	N/A
PD-306 / PD-306U	N/A	2 x 20 LCD, default 200 mm pole	N/A	N/A
PD-309 / PD-309U	2 x 20 LCD, default 200 mm pole			
PD-310 / PD-310U	2 x 20 LCD, rear top mount			N/A
PD-2602 / PD-2602U	N/A	2 x 20 VFD, default 200mm pole	N/A	N/A
PD-2604 / PD-2604U	2 x 20 VFD, rear top mount			N/A
PD-2605 / PD-2605U	2 x 20 VFD, default 200 mm pole			
PD-76X2	N/A	240 x 64 dot Graphics LCD, 200 mm pole	N/A	N/A
PD-76X4	240 x 64 dot Graphics LCD, 200 mm pole			
SSD	8 GB minimum			
Kit CF	Bracket and module			N/A
WB-6812	N/A	Yes	Yes	Yes
Carte CF	Type I card			
MSR	See Security Device			Integrated, 2 or 3 tracks (JIS-II optional)
Dispositif de sécurité (SD)	SD-400/SD-400Z: 2 or 3 tracks MSR (JIS-II optional) and/or Finger Print Sensor SD-600: 2 or 3 tracks MSR (JIS-II optional) and/or iButton SD-700: 2 or 3 tracks MSR (JIS-II optional) and/or Bar Code Card Reader SD-800: 2 or 3 tracks MSR (JIS-II optional) and/or RFID and/or WIFI		SD-500: 2 or 3 tracks MSR (JIS-II optional) and/or Finger Print Sensor (optional)	N/A
Batterie de l'onduleur	2300 mAh/12V			N/A
Fonction RAID	Support RAID 1 (Disk Mirroring)			N/A
2ème affichage LCD	12" LM-6101B, 15" LM-6501B	12" LM-6101B, 15" LM-6501B/LM-8015B	N/A	N/A
2ème disque dur	Yes			N/A
KP-300W	36 Key plus lock keypad and/or MSR and/or Smart Card Reader			N/A
KP-312	N/A	36 Key plus lock keypad and/or MSR and/or Smart Card Reader	N/A	N/A
Certifications				

# Gamme KS-6800

## Terminaux de points de vente innovants sans ventilateur



Conception et fabrication à Taïwan par Posiflex Technology Inc.  
Les informations sur les produits et les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis.

2011 KS68Q1C1

**POSIFLEX** Posiflex Technology, Inc.  
Siège social  
6, Wu-Chuan Road, Wu Ku, Taipei, Taiwan  
Tel: +886 2 2299-1599 Fax: +886 2 2299-1819  
sales@posiflex.com.tw www.posiflex.com

Distributeur / Revendeur agréé

www.posiflex.com

## Gamme KS-6800

Posiflex dévoile la gamme KS-6800 sans ventilateur en tant que nouveaux terminaux de points de vente (TPV) innovants.

La gamme KS-6800 arbore un design moulé en aluminium profilé et breveté, une sauvegarde en RAID, ainsi que des fonctions d'onduleur. La fonction d'onduleur intégrée (ou UPS) fait partie de la carte mère développée par Posiflex, pour une stabilité supérieure aux autres. Ses caractéristiques, résistant aux éclaboussures et anti-poussière, lui permettent de fonctionner tranquillement, même dans un environnement difficile.

Par ailleurs, la gamme KS-6800 prend en charge le processeur économe en énergie Intel Atom avec l'écran tactile 17"/15"/12"/10" en option dans un encombrement réduit. Elle prend également en charge des options polyvalentes de périphériques telles que des lecteurs de cartes magnétiques (MSR), des afficheurs clients, des claviers programmables et une vaste gamme de connectivité pour répondre à de nombreuses applications.

La gamme KS-6800 est adaptée aux petits et moyens détaillants en leur permettant de servir efficacement leurs clients.



### Fonctionnalités clés

- ▶ Écran tactile résistif : LCD de 17" de résolution 1280 x 1024, LCD de 15" de résolution 1024 x 768, LCD de 12" de résolution 1024 x 768 ou LCD de 10,4" de résolution 800 x 600
- ▶ Conception résistante aux éclaboussures (conforme à l'IP44) pour une protection contre les déversements par inadvertance et une facilité de nettoyage, convenant à un large éventail d'applications. (KS-6815/6817)
- ▶ Processeur économe Intel Atom D410 1,6 GHz diminuant le coût énergétique
- ▶ Conception sans ventilateur préservant la tranquillité et évitant les poussières
- ▶ Conception en aluminium moulé brevetée permettant un refroidissement efficace
- ▶ Prise en charge du RAID 1 (redondance de disques) pour sauvegarder vos données importantes (KS-6815/6817)
- ▶ Prise en charge de l'onduleur (intégré sur la carte mère développée par Posiflex) pour éviter la perte soudaine de l'alimentation en cours de transaction
- ▶ Commande de levier au doigt brevetée « Gear Lock » pour ajuster l'angle d'inclinaison verticale de l'écran LCD de 15° à 70°
- ▶ Couvercle à ouverture par pression pour protéger l'interrupteur d'alimentation contre un arrêt accidentel (KS-6815/6817)
- ▶ Conception du guide de câble inférieur et couvercle pour la sécurité et un aspect soigné
- ▶ Mécanisme convivial pour la mise à niveau du système et un entretien facile
- ▶ Face avant brillante noire diamant, rouge ou blanche pour un look superbe (KS-6815)
- ▶ Embase extra-plate de 6ème génération (en option)(KS-6815/6817)



Conception en aluminium moulé brevetée permettant un refroidissement efficace



Écran tactile résistif : LCD de 17", 15", 12" ou 10,4"

Caractéristiques de résistance aux éclaboussures (Conforme à l'IP44, KS-6815/6817) et de résistance à la poussière

Embase extra-plate de 6ème génération (en option)(KS-6815/6817)