

KS-6000 / 7300 Serie Lüfterlose Kassensysteme 6615 / 6617 / 7315 / 7317



Seitlich montierbarer
3Spur Magnetkarten-
leser, Dallaskey-
leser, Fingerab-
druckleser

Besonderheiten

- Lüfterloses Design mit vertikalen Kühlrippen im Aluminiumgehäuse
- Robuste Konstruktion in Spritzwassergeschützter Bauweise
- Einstellbarer Kippwinkel zwischen 15° und 70°
- Hochqualitatives 15" TFT LCD panel mit einer Auflösung von 1024 x 768 (XGA), 17" TFT LCD panel mit einer Auflösung von 1280 x 1024 (SXGA)
- Zeitgesteuertes einschalten programmierbar
- Einschaltbar über die Serielle Schnittstelle
- Robustes Resistives oder Infrarot Touchpanel
- Quittierungston des Touch kann eingestellt bzw. abgeschaltet werden
- Eingebaute USV Funktionalität (die USV-Batterie ist optional erhältlich)
- Eine selbstverriegelnde Klappe schützt den programmierbaren Netzschalter vor versehentlicher Betätigung
- Unterstützt verschiedene Energiesparmodi
- Helligkeit durch Hardware oder Software einstellbar



LM-6101/LM-6501
Integrierbarer LCD-
Kundenmonitor für
Multimediaapplikatio-
nen



CR-4000
Innovatives, Schraubenloses
Design mit Präzisionsmecha-
nismus für einen störungsfreien
Kassierbetrieb



AURA-8000
Sehr leiser, kompakter
Hochgeschwindigkeits-
Thermodrucker

Funktion	KS-6615Z	KS-6615i	KS-6617Z	KS-6617Z-i	KS-7315Z	KS-7315i	KS-7317Z	KS-7317Z-i
Prozessor	Intel Celeron M 1.5GHz (1 MB L2 cache, PGA)				Intel Celeron M 1.86GHz (1 MB L2 cache) / Core Duo 1,66 GHz oder 2.0 GHz (2 MB L2 cache) / Core 2 Duo 2.16 GHz (4 MB L2 cache), Micro			
Arbeitsspeicher	DDR2 533 MHz SODIMM x1, max. 1 GB				DDR2 677 MHz SODIMM x1, max. 2 GB			
Standard	512 MB				1 GB			
Grafikspeicher	Dynamisch bis zu 128 MB des Arbeitsspeichers				Dynamisch bis zu 254 MB des Arbeitsspeichers			
Gehäuse	Aluminium Spritzguss							
Frontrahmen	Texturiert	Glänzend	Texturiert		Texturiert	Glänzend	Texturiert	
Standfuß	Slim Base Gen. 5 (Gen. 6 optional), Wandmontage							
Lautsprecher	Eingebaut				Eingebaut			
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP Pro / WEPOS / Vista / Linux (Vista 64 Bit nur bei Systemen mit Core 2 Duo Prozessoren installierbar)							
Zertifizierungen	FCC-A, CE-A, RoHS, WEEE							
Bildschirm								
Bildschirm	15" LCD, 200 nits 1024x768 (XGA)		17" LCD, 200 nits 1280x1024 (SXGA)		15" LCD, 200 nits 1024x768 (XGA)		17" LCD, 200 nits 1280x1024 (SXGA)	
Touch Sensor	Resistiv	Infrarot	Resistiv	Infrarot	Resistiv	Infrarot	Resistiv	Infrarot
Touch Controller	USB oder PS/2 Maus	RS-232	USB oder PS/2 Maus	RS-232	USB oder PS/2 Maus	RS-232	USB oder PS/2 Maus	RS-232
Helligkeitsregelung	Hardware oder Software							
Kippwinkel	Zwischen 15° und 70°							
Erweiterungen								
Massenspeicher	2,5" SATA HDD oder CF Speicherkarte							
Montagemöglichkeit	Auf Tisch oder Wandmontage							
Anschlüsse								
Audio	2 Watt Lautsprecheranschluss mit eingebauten Lautsprechern; Mikrofon Eingang und Line Out anschluss							
CF Kartenleser	Optional							
Typ 2 Speicherkarten								
LAN	1x 100/1000 Base T Ethernet							
Parallel	1x SPP / EPP / ECP							
Seriell	4 x 9pol Dsub mit der möglichkeit für 5V Spannungsversorgung für die angeschlossene Peripherie.							
USV	1 x mit Batterieüberwachung							
Standard USB	6x USB 2.0, 4 im Anschlussfeld, 2 unter Netzschalterklappe							
Proprietäre USB Schnittstellen	1x für seitlich montierbares Eingabegerät							
VGA	1x 15 pol DSub, RGB analog							
Kassenladen	1 x							
Abmessungen								
15" Slim Base Gen. 5	Kippwinkel15°: 378mm x 324mm x 364mm (14,9" x 12,8" x 14,3") (B x T x H)							
	Kippwinkel 70°: 378mm x 305mm x 296mm (14,9" x 12,0" x 11,7") (B x T x H)							
15" Super Slim Base Gen. 6	Kippwinkel15°: 378mm x 312mm x 340mm (14,9" x 12,3" x 13,4") (B x T x H)							
	Kippwinkel 70°: 378mm x 346mm x 309mm (14,9" x 13,6" x 12,2") (B x T x H)							
17" Slim Base Gen. 5	Kippwinkel15°: 426mm x 328mm x 418mm (16,8" x 12,9" x 16,5") (B x T x H)							
	Kippwinkel 70°: 426mm x 356mm x 320mm (16,8" x 14,0" x 12,6") (B x T x H)							
17" Super Slim Base Gen. 6	Kippwinkel15°: 426mm x 316mm x 396mm (16,8" x 12,4" x 15,6") (B x T x H)							
	Kippwinkel 70°: 426mm x 356mm x 233mm (16,8" x 14,0" x 13,1") (B x T x H)							
Gewicht								
Slim Base Gen. 5	15": 9,4 kg (20,7 lbs) / 17": 12,5 kg (27,6 lbs)							
Super Slim Base Gen. 6	15": 10,2 kg (22,5 lbs) / 17": 13,3 kg (29,3 lbs)							
Umgebung								
Betriebsbedingungen	0°C ~ +35°C (32°F ~ +95°F), 20% ~ 80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend, max. Feuchttemperatur 26°C (78.8°F)							
Lagerbedingungen	-20°C ~ +60°C (-4°F ~ +140°F) ohne USV Batterie, -20°F ~ +40°C (-4°F ~ +104°F) mit USV Batterie, 10% ~ 80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend, max. Feuchttemperatur 28.9°C (84.0°F)							
Optionales Zubehör								
2. Festplatte	Ja							
2. LCD Bildschirm	12" LM-6101B ; 15" LM-6301B , VGA port							
Kundenanzeigen	PD-2501 : 11 mm 2 x 20 VFD display, 5X7 dot matrix, RS232 Schnittstelle							
	PD-2602 : 9 mm 2 x 20 VFD display, 5X7 dot matrix, RS232 oder USB Schnittstelle							
	PD-306 : 2 x 20 LCD display, RS232 oder USB Schnittstelle							
SD-400 T	3 Spur Magnetkartenleser mit / oder Fingerabdruckleser mit USB Schnittstelle.							
USV Batterie	2.3 Uhr / 12 V, im Standfuß montierbar							

** Diese Produktinformationen können ohne Ankündigung geändert werden

