

MULTI DATA®



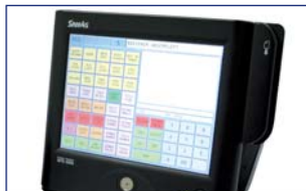
SAM4S

SPS-2000

Touch-Screen-System

SAM4S SPS-2000

Touch-Screen-System



Touch Screen



SD&MMC
Kartenslot



Schnittstellen



Kundensdisplay



SAM4S
www.sam4s.com

SPS-2000
MULTI DATA
DATUM 27/08/2007 MON

COCA COLA	€2.00
FANTA	€2.00
SPRITE	€2.00
SCHNITZTELLER	€9.50
GYROS TELLER	€8.00
PUTEN BRUST FILET	€15.20
NETTO 19%	€32.52
STEUER 19%	€6.18
TOTAL	€38.70
BAR	€38.70

NR.000328 REG 01 BEDIENER 1 ZEIT 13:02

High Performance Memory

Die SPS-2000 verfügt über 64MB Standard SDRAM und 64MB NAND on-board flash memory. Die flexible Speicheraufteilung ermöglicht eine umfangreiche Tischverwaltung und Berichtswesen.

12.1 XGA Touch Screen TFT LCD Monitor

Die SPS-2000 bietet lebendige Farben in hoher Auflösung (1024x768). Der super-klare TFT LCD Touch Screen kann aus nahezu jedem Blickwinkel betrachtet werden. Der Monitorwinkel ist von 22° bis 77° einstellbar.

Leistungstarke Schnittstellen & Flexible Peripherie

Die SPS-2000 bietet mit 6 seriellen und 2 USB-Schnittstellen umfangreiche Anschlussmöglichkeiten für viele Peripheriegeräte.

Moderne und elegante Bauform

Die kompakte SPS-2000 ist eine attraktive Bereicherung für jedes Geschäftsinventar. Mit ihrer kleinen Standfläche und ihrer makellosen Zuverlässigkeit ist die SPS-2000 eine clevere Wahl.

Technische Daten

Prozessor(CPU)	SEC S3C2410A (ARM 920) 203 Mhz (Niedriger Energieverbrauch)
Speicher	SDRAM: 512Mbit(64MB) on-board (OS & App PGM) NAND FLASH: 512Mbit(64MB) on-board SRAM: 32Mbit(4MB) (Speicherschutz ca. 90 Tage) Cache memory: 32KB in CPU
Schnittstellen	Seriell: 6 x serielle Schnittstelle (COM #1,2: DSUB9P, COM #3-6: RJ-45) Parallel: 1 x parallele Schnittstelle Ethernet/LAN: 1 x RJ-45, CIRRUS CS8900A 10 Base-T USB: 2 x USB Version 1.1 Sound: nein, PCMCIA: nein, Tastatur: 1 x PS/2, Maus: 1 x PS/2, Schublade: 1 x RJ-11
Bedienerschloss	Dallas-Magnetschloss, inkl. 5 Schlüssel
Magnetkartenleser	OPTION
Display	Bedienerdisplay: 12.1" Touch Panel TFT-LCD Video memory: Shared System Memory (SDRAM) VGA: 12.1" TFT-LCD XGA(1024 x 768) 262.144 Farben (18Bit) Einstellbarer Winkel: 22° - 77° Kundensdisplay Option: Rückseitig VFD Display oder POLE-Display
Sicherheitsstandard	EMC (EMI + EMS): CE, FCC, Sicherheit: TÜV, UL/CSA
Abmessungen (BxTxH)	324 x 358 x 184 - 332 mm
Gewicht	5.5 kg
Stromversorgung	230V (+/- 10%) 50/60Hz
Software	PLU: max 40.000, Gruppen: 99, PLU Status-Gruppen: max 9.999

