

GALÉO by POSLIGNE®

Kompakte Standversion



Kompakterminal
mit Touch-Panel
und aktuellem
elliptischen Design,
in Fanless-Version

Galeo ist das schlanke Kompakterminal von POSLIGNE®.

Schlank, rank und schnörkellos, ein Touch-Panel System mit integriertem Kundendisplay: Das Kompakterminal Galéo fällt durch seinen erfreulich geringen Platzbedarf angenehm auf. Sein vertikales Design zielt Bars, Restaurants, Schnellrestaurants und Imbissketten. Galéo macht selbst lange Terminalreihen zu einem schönen Anblick.

Das robuste und standfeste Terminal lässt sich von vorne und hinten ohne Werkzeug öffnen (Rändelschrauben) und entsprechend schnell und einfach warten.

Galeo ist in zwei Modellen zu haben: lüfterlos und mit Prozessor-Lüfter.

Farblich besteht die Auswahl zwischen beige und graphit.

GALÉO einfach und robust

- Platz sparendes vertikales Design
- Extrem standfest
- Fanless-Version für besondere Ansprüche (Prozessor Intel ULV)
- USB-Port im Frontpanel
- Neigungswinkel 65°
- Integriertes Kundendisplay
- Kabel im Sockel (keine sichtbare Verkabelung)
- Vollendetes Design



MODELL

GALÉO

Touch-Panel	15 Zoll
Prozessor	Galeo 100 lüfterlos und mit Prozessor-Lüfter: Intel Celeron ULV 1 Ghz Galeo 150: Intel Celeron (M) 1,5 Ghz
Chipset	Intel 852 GM + ICH4
Festplatte	HDD 80 GB 2,5" im Einbaurahmen
Speicher	SO DIMM 512 MByte, auf 2 GByte erweiterbar
Graphikspeicher	Shared Memory bis zu 64 MByte
Flash-Speicher	Flash-Platte als Option
Touchscreen	resistiv ELO Touch
Lesbarkeit	Blickwinkel 65°
Auflösung	1024 x 768 max.
Helligkeit	250 – 350 cd/m ²
Kundendisplay	2 Zeilen à 20 Zeichen

E I N G Ä N G E / A U S G Ä N G E

- 4 x Serial-Ports RS 232
- 4 x USB 2.0 (davon plus 1 auch im Frontpanel)
- 1 x Parallel-Port
- 1 x LAN 10/100/1000 (RJ 45)
- 1 x Ausgang Kassenschublade (12 / 19 V)
- 1 x Audio-Ein- und Ausgang
- 1 x Steckplatz für MINI-PCI

U M G E B U N G S B E D I N G U N G E N

Betriebssystem	Windows WEPOS und Windows XP Pro, XP Embedded, XP Professional for Embedded, WIN 2000/NT 4.0
Betriebstemperatur	+ 5° / + 35° C
Lagertemperatur	-20° / + 55 °C
Relative Feuchte in Betrieb	20 / 80% (ohne Kondensierung)
Relative Feuchte (Lagerung)	20 / 85% (ohne Kondensierung)
Abmessungen	290 x 200 mm (Sockel) Display vertikal ca. 42 cm hoch
Gewicht	11 kg

O P T I O N E N

- Magnetkartenleser (MCR), Kellnerschlüssel (Dallas/Addimat), Kombileser Kellnerschlüssel + MCR, Ausweisleser, berührungslos (MIFARE) in Planung, Leser MCR + biometrische Daten (Fingerabdrücke)
- WLAN-Schnittstelle
- Speicher SO DIMM 1 GB
- Zusätzlicher Video-Ausgang



Als Option Kellnerschlüssel-Leser Dallas oder RFID-Leser



Mit integriertem Kundendisplay



Optimal zugänglich



Festplatte und USB zugänglich