

# integrierte und zusammenklappbare EPOS-System



Ein Mini-Touchscreen-EPOS System mit kompakten Design

Ultra compact, **ninô** ist das erste integrierte und vollständig zusammenklappbare Mini-Touchscreen-EPOS-System mit äußerst kompakten Design: sein kleines 14" und mit 16:9 Widescreen Format ist äußerst flach und ohne Rand, was die Nutzung in allen noch so kleinen Kassenbereichen ermöglicht (kapazitiv Touchscreen - PCAP Technologie - oder resistiv (optional)).

Es ist vollständig „zusammenklappbar“ (0 bis 90°) und lässt sich an alle Blickwinkel dank seinem flexiblen Fuß (Sockel) aus Aluminium anpassen.

Es lässt sich „flach“ wie ein Pult nutzen, oder ausgefahren auf seinem Fuß; ebenso ist eine VESA Montage an der Wand oder an einer Säule möglich (*mehrere Zubehörteile zur Montage verfügbar, ebenso VESA-Halterungen*).

Das lüfterlose System (HDD oder optional SSD) eignet sich perfekt zum Einsatz in anspruchsvoller Umgebungen und stellt sich stets den Anforderungen neuer Einsatzumgebungen (*geringerer Stromverbrauch und niedrigerer CO2-Fußabdruck*).



- + Intel Cedar View D2550 Prozessor
- + Flacher randfreier Touchscreen (PCAP oder resistive Touchpanel)
- + Klein, kompakt und zusammenklappbar
- + HDD 2.5" (oder SSD optional)
- + Flexible Basisstation bis zu 90 ° kippbar
- + 4 serielle Schnittstellen, 4 USB Ports
- + Bildschirm-Port unterstützt HDMI
- + +12 V Anschluss
- + Sehr geringer Stromverbrauch
- + Sehr kleine Standfläche
- + VESA-Montage, Wand-oder Standmontage



## MODELL

## ninô

Prozessor	Intel Atom Cedar View D2550
Chipset	NM10
Speicher	DDR3 SODIMM 2 GB standard, 2 Steckplätze, bis zu 4 GB
HDD	2,5" (oder SSD optional)
LCD	14" TFT (1366 x 768) - LED Rückleuchte
Touchscreen	randfrei - PCAP (oder TFR in option)
Helligkeit	220 cd/m2 mit Dimmerfunktion

## I / O S C H N I T T S T E L L E N

Seriell	4 x serielle Schnittstellen mit 12V Stromversorgung
USB	4 x USB 2.0 Schnittstellen
Stromausgang	+12 volts für periphere Stromversorgung
LAN	10/100/1000 Base-T
Zweites Display	Display Schnittstelle mit Unterstützung von HDMI , DVI und VGA
Shuhblade	1 x 12 V oder 24 V
Sound/Audio	Eingebaute Lautsprecher, Kopfhörer und Mic Jack
Stromeingang	+19VDC von 65W – Adapter in der Basisstation
Mini-PCI Express	1 x externer Mini PCI Express Slot (WIFI)

## U M G E B U N G

EMI	CE/FCC Class A
Sicherheit	LVD, externer Adapter UL c/us, CE, TUV
Betriebstemperatur	0 – 40°
OPOS	OPOS Treiber für MSR, Kundendisplay, Kassenschubladen
Abmessungen(BxTxH)	flach: 361 x 254 x 81 mm Bei 55° Neigung - 361 x 232 x 255 mm
Gewicht	3,7 kg
O/S Unterstützung	Windows 7 Pro, POSready 7, POSready 2009, Linux
Farbe (standard)	Grey

## O P T I O N E N

MSR	3-fach ISO, OPOS Unterstützung
Dallas Key Leser	zeigt auf eine von vier beliebigen Stellen
Kundendisplay	20 Zeichen x 2 Zeilen VFD, 9mm Zeichenhöhe
Zweitdisplay	16:9 Format - 1024 x 600 TFT LED Rückleuchte betrieben
WIFI	802.11 b/g/n, intern
SSD	
Resistive Touch Panel	
Andere Farben	Auf Bestellung - bei AURES anfragen

