

## ninô

## 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 zuzammenklapbar
- 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 Strombverbrauch
- 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 SCHNITTSTELLE	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)
UMGEBUNG	
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
OPTIONEN	
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
WI FI	802.11 b/g/n, intern
SSD	
Resistive Touch Panel	
Andere Farben	Auf Bestellung - bei AURES anfragen









