



ALL-IN-ONE

www.ares.com

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE



MOBILITY



MODULAR



PANELS PC



PRINTERS



DISPLAYS



ACCESSORIES

SANGO

Integriertes Touchscreen-
Kassensystem



Ein unwiderstehliches EPOS-Terminal, dessen exklusives Konzept unterhalb des Monitors freien Raum bietet.

Im Gegensatz zu anderen EPOS-Terminals auf dem Markt ruht die **SANGO** nicht auf einem Untergestell, einem Sockel oder einer Konsole, sondern scheint zu schweben und schafft dadurch wertvollen Platz, der gewöhnlich von der Rechneinheit in Anspruch genommen wurde.

Dieses außergewöhnliche Design der SANGO unterstreicht ihre minimalistische Ästhetik und Ergonomie (unter dem Bildschirm kann eine Kassenlade, ein Drucker oder ein Scanner platziert werden).

Ihre standfeste und besonders robuste Basis aus Metall (natürliche Verlängerung des schlanken und designstarken Arms) wirkt wärmeableitend.

Was die eingesetzten Technologien betrifft, passt sich die SANGO problemlos an die Bedürfnisse aller Anwender an: 3 verschiedene, lüfterlose Prozessortypen stehen zur Auswahl (J1900, i3, i5), sowie mehrere Anschlussmöglichkeiten - und ein SSD (solid state drive) im Standard. Der flache Monitor mit LED Hintergrundbeleuchtung, ausgestattet mit einem randfreien Display, wird mit einem kapazitiven Multi-Touchscreen (PCAP Technologie) angeboten.



TOUCH THE DIFFERENCE

SANGO

- Mehr Freiraum unter dem Bildschirm
- Ergonomischer Bildschirm - Ultra-slim kapazitiver Multi-touch Panel (PCAP)
- 3 verschiedene Prozessortypen
- Lüfterlose Prozessortechnologie & geringer Energieverbrauch
- Flash-Speicher (SSD)
- Mehrere Kommunikations-Ports
- Edle Materialien und präzise Ausführungen
- Passende Peripheriegeräte & Zubehör (optional)
- 7 Farben



MODELL	J1900	I3	I5
Prozessor	Bay Tail J1900	Intel Skylake i3 - 6100U 2.3 GHz	Intel Skylake i5 - 6200U 2.3 GHz
Chipset		Intel HM76	Intel HM76
Arbeitsspeicher (RAM)	4GB DDR3 SODIMM bis zu 8GB	4GB DDR3 SODIMM bis zu 8GB	4GB DDR3 SODIMM bis zu 8GB
Graphikspeicher		Intel HD Graphics Core	
Flash Speicher		SSD 2.5"	
Festplatte (Option)		1 x HDD 2.5" (Rackmount-Gehäuse)	
Touch panel		15" LED backlight LCD kapazitiver Touch (PCAP)	
Auflösung		1024 x 768	
Helligkeit		300 cd/m ²	

ANSCHLÜSSE (EINGÄNGE/AUSGÄNGE)

Vorderseite			
An-/Aus-Knopf	1	1	1
USB	2 x USB 2.0	2 x USB 3.0	2 x USB 3.0
Rückseite			
USB	2 x USB 2.0 + 2 x USB 3.0	2 x USB 2.0 + 2 x USB 3.0	2 x USB 2.0 + 2 x USB 3.0
Serielle Schnittstellen		4 x RJ45 (davon 2 gespeist)	
LAN		1 LAN 10/100/1000	
Ausgang Kassenlade		1 x RJ 11 (12V / 24V)	
Bildschirm-Schnittstelle		DP-Port	

UMGEBUNG

Mini PCIe port	integriert
Externe Stromversorgung	65W - Adapter 19V /3,42A
Abmessungen (B x H x T)	410 x 400 x 260 mm / 16,1" x 15,7" x 10,2" (Neigungswinkel in Arbeitsposition 45°)
Nettogewicht	8,70 kg / 19,2lbs (ohne Netzteil und Kundendisplay)
Materialien	aus Aluminiumguss und Polycarbonat
Farben	7 austauschbare Teile aus Polycarbonat (White, Black, Red, Orange, Blue, Grey, Cassis)
Betriebssysteme	Windows 10 IoT Enterprise (mit Skylake Prozessoren), Windows 8 Industry, Windows 7 Pro, POSReady 7, Linux

OPTIONEN & ZUBEHÖR

- Grafik Kundendisplay 2-zeilige Pixelansteuerung (Logo Darstellung möglich)
- Kartenleser und Dallas/Addimat-Kellnerschlüssel
- Barcodeleser 1D & 2D, ODP 333 Bondrucker, Kassenschublade
- Zweiter Bildschirm (integriert oder extern)