



ALL-IN-ONE

www.ares.com

**AURES**  
 TOUCH THE DIFFERENCE


MOBILITY



MODULAR



PANELS PC



PRINTERS



DISPLAYS



ACCESSORIES

# SANGO

 NEUE  
 PROZESSOREN  
 11. GENERATION

 Integriertes Touchscreen-  
 Kassensystem


Ein unwiderstehliches POS-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 Rechereinheit 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: 4 verschiedene, lüfterlose Prozessortypen (**INTEL Prozessoren der 11. Generation**) stehen zur Auswahl, sowie mehrere, sowie mehrere Anschlussmöglichkeiten

- und ein NVMe.M2 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)
- 4 verschiedene Prozessortypen (INTEL 11. Generation)**
- Lüfterlose Prozessortechnologie & geringer Energieverbrauch
- Flash-Speicher (NVMe.M2 SSD)
- Mehrere Kommunikations-Ports
- Edle Materialien und präzise Ausführungen
- Passende Peripheriegeräte & Zubehör (optional)
- 7 Farben



MODELL	J6412	i3	i5	i5 vPro (spezifische Projekte)
Prozessor	Intel Elkhart Lake J6412 2,6GHz	Intel Tiger Lake i3-1115G4E 3,9 GHz	Intel Tiger Lake i5-1135G7 4,2 GHz	Intel Tiger Lake i5-1145G7E 4,1 GHz
Arbeitsspeicher (RAM)	4GB DDR4 SODIMM bis zu 32GB	8GB DDR4 SODIMM bis zu 32GB	8GB DDR4 SODIMM bis zu 32GB	8GB DDR4 SODIMM bis zu 32GB
Graphikspeicher	Intel Iris Xe Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics
Flash Speicher	NVMe.M2 128 GB 2 Steckplätze verfügbar			
Touch panel	15" LED backlight LCD kapazitiver Touch (PCAP)			
Auflösung	1024 x 768			
Helligkeit	350 cd/m²			

## ANSCHLÜSSE (EINGÄNGE/AUSGÄNGE)

Vorderseite				
An-/Aus-Knopf	1	1	1	1
USB	2 x USB 3.0	2 x USB 3.0	2 x USB 3.0	2 x USB 3.0
Rückseite				
USB	4 x USB 3.0			
Serielle Schnittstellen	4 x RJ50 (davon 2 gespeist)			
LAN	1 LAN 10/100/1000			
Ausgang Kassenlade	1 x RJ 11 (12V / 24V)			
Bildschirm-Schnittstelle	DP-Port			
USB-C	1 (für zweiten Bildschirm)			

## SONSTIGES

Sicherheit	TPM2.0	TPM2.0	TPM2.0	TPM2.0 & vPro
Strom Versorgung	extern - 65W - Adapter 19V /3.42A			
Abmessungen (B x H x T)	410 x 400 x 260mm (Arbeitsposition 45°)			
Nettogewicht	8,70 kg (ohne Netzteil und Kundendisplay)			
Materialien	Aluminium und Polycarbonat			
Farben	7 austauschbare Teile aus Polycarbonat (White, Black, Red, Orange, Blue, Grey, Cassis)			
Betriebssysteme	Windows10 IoT, Linux			

## OPTIONEN & ZUBEHÖR

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