



ALL-IN-ONE



MOBILITY



MODULAR



PANELS PC



PRINTERS



DISPLAYS



ACCESSORIES

ADVANTECH

AURES

SANGO

ASC-515 SERIES

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 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 (**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.

intel
partner
Titanium
IoT Solutions



SANGO



Mehr Freiraum unter dem Bildschirm
Ergonomischer Bildschirm - Ultra-slim kapazitiver
Multi-touch Panel (PCAP)

3 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 vPro |
|-----------------------|---|---|---|
| Prozessor | Intel Elkhart Lake J6412 2,6GHz | Intel Tiger Lake i3-1115G4E 3,9 GHz | Intel Tiger Lake i5-1145G7E 4,1 GHz |
| Graphikspeicher | Intel UHD Graphics | Intel UHD Graphics | Intel Iris Xe Graphics |
| Arbeitsspeicher (RAM) | 8GB DDR4 SODIMM bis zu 32GB | | |
| Flash Speicher | NVMe.M2 256 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 |
| USB | 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) |
| USB-C | 1 (für zweiten Bildschirm) |

SONSTIGES

| | | | |
|-------------------------|--|--------|---------------|
| Sicherheit | 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, Windows 11 IoT LTSC 2024 Linux | | |

OPTIONEN & ZUBEHÖR

- Grafik Kundendisplay 2-zeilige Pixelansteuerung (Logo Darstellung möglich)
- Leser MSR, Dallas & Addimat
- Barcodeleser 2D, ODP 333 Bondrucker, Kassenschublade
- Zweiter Bildschirm (integriert oder extern)
- 10" Kundendisplay

Technische Änderungen vorbehalten - © ADVANTECH-AURES - SANGO_datasheet_DE_2.4_2025