

PRESSEMITTEILUNG

Yuno von AURES: Universelles, erweiterbares EPOS-Terminal mit neuen zahlreichen Konfigurationsmöglichkeiten

Fürstenfeldbruck – Lisses April 2016 – Das EPOS-Terminal Yuno von AURES wird nun mit der neuen Plattform **Broadwell 13** als noch leistungsstärkere Alternative zum Prozessor Bay Trail J1900 angeboten. Es ist das anpassungsfähigste und am einfachsten zu erweiternde System auf dem Markt.

Zahlreiche neue Optionen stehen zur Auswahl: Über 30 verschiedene Konfigurationen für den Verkaufspunkt sind denkbar.

- Zwei Prozessoren zur Auswahl: Je nach den Bedürfnissen der Anwender wird der Yuno entweder mit einem Prozessor des Typs Bay Trail J1900 oder des Typs Broadwell I3-5010U ausgeliefert. Der Broadwell I3-5010U ist ein neuer Prozessor, der für ressourcenlastige Kassen- und Verwaltungssoftware geeignet ist.
- Zwei Bildschirmformate: Der Yuno ist mit 2 Bildschirmformaten erhältlich: mit dem traditionellen 4:3-Format (15,1 Zoll) und mit dem 16:9-Breitbildformat (15,6 Zoll).
- VESA-Version für die Befestigung an der Wand oder auf einer Säule: Als VESA-Ausführung wird der Yuno an der Wand angebracht oder auf einer Säule (mit oder ohne Gelenk) installiert. Das spart viel Platz an der Kasse und am Verkaufspunkt.
- Version mit Kundendisplay (Preisanzeige an der Kasse) oder mit Rückmonitor zur Auswahl:
 Als Version mit Rückmonitor ermöglicht der Yuno dank seinem zweiten Bildschirm Lösungen für die dynamische Anzeige an der Kasse (Abspielen von Werbeinhalten, Hinweis auf Treuesysteme usw.).
- *Version mit einfachem Bildschirm:* Auch eine Version des EPOS-Terminals mit einfachem Bildschirm (Touchscreen) wird angeboten.
- Optionen mit 1D / 2D Scanners
- Optionen mit Zubehör wie multi-Technology Leser (MSR + RFID, Bluetooth und NFC), oder Dallas und Addimat Key Leser, etc.
- Zwei Farben zur Auswahl: Die verschiedenen Konfigurationen sind in 2 Farben erhältlich: in Schwarz oder Beigeweiß.

Immer robust, leistungsstark und zuverlässig: Der projiziert-kapazitive Touchscreen des Yuno kann mit Mehrfingersteuerung bedient werden (PCAP-Technologie) und ist höchst widerstandsfähig gegenüber Abnutzung und Kratzern.

Dieses EPOS-Terminal verfügt standardmäßig über einen Flashspeicher (SSD 2,5 Zoll) mit einer Kapazität von 64 GB und kann auch in besonders anspruchsvollen Verkaufsumgebungen eingesetzt werden, weil es unempfindlich gegenüber Fetten, Krümeln, Staub, Spritzern und Rückständen aus Küchen, Restaurants, Bäckereien, Imbissen und anderen Anbietern von Speisen zum Mitnehmen ist. Der Yuno verbraucht wenig Energie, und sein

USt-IdNr.: DE250509917

Geschaftsführer HRB 163975 München Patrick Cathala Steuernummer: 117/121/92196



Aluminiumgehäuse wirkt als Kühlkörper. Dies vermeidet die Überhitzung des Geräts und entspricht den geltenden Umweltnormen (kleiner CO2-Fußabdruck).

Das erschwingliche, aufrüstbare EPOS-Terminal Yuno bietet mit seinen vielen Vorzügen (moderne Technik, ergonomische Gestaltung, innovative Funktionen und gelungenes Design) ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und ist eine lohnende, rentable und beständige Investition für jedes IT-System im Einzelhandel.

WICHTIGSTE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Kompaktes, widerstandsfähiges EPOS-Terminal für verschiedenste Anwendungen
- Prozessor: I3-5010U oder Bay Trail J1900 mit 4 Kernen (Quad-Core) (zum Wahl)
- SSD 2,5 Zoll, 64 GB (2 Schächte)
- Projiziert-kapazitiver Bildschirm (PCAP) mit Mehrfingergestenerkennung
- Formate: 4:3 oder Breitbild (15,1 Zoll oder 15,6 Zoll beim Yuno Wide)
- RAM-Speicher standardmäßig 4 GB, erweiterbar auf 8 GB
- Neigungswinkel (Touchscreen): 0 bis 90°
- Unauffällige, im Sockel verborgene Anschlüsse
- Mini DP-Ausgang (für zweiten Bildschirm)
- Geringer Stromverbrauch des Prozessors (10 W) und kleiner CO₂-Fußabdruck
- Optional erhältlich als VESA-Version mit Befestigung an der Wand oder auf einer Säule
- Optional erhältlich mit einfachen Bildschirmen/Monitoren





Über AURES Technologies

Die 1989 gegründete und seit 1999 an der Euronext börsennotierte **AURES Gruppe** entwickelt und herstellt Kassensysteme und die dazugehörigen Peripheriegeräte. Diese EPOS Hardware sind offene Systeme mit PC-Architektur für Verkaufs-und Geschäftsräume, die für Food und Non-Food Unternehmen und Handelsketten, für das Hotel- und Gaststättengewerbe und für alle Arten von Verkaufsstellen und Dienstleistungssektoren (POS Sektor – points of sale & points of service) bestimmt sind.

Mit einem Gesamtjahresumsatz von **76,8** Millionen Euro in 2015 ist die Gruppe weltweit vertreten (die Muttergesellschaft befindet sich in Frankreich, die Tochterfirmen in Großbritannien, Deutschland, Australien und in den USA) und verfügt in mehr als 50 anderen Ländern über sein Netz von Vertriebspartnern.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

AURES Business Development Germany

Herr Hilmar BUCHWALD - Vertriebsleiter

<u>hilmar.buchwald@aures.com</u> Tel + 49(0) 8141- 22715 - 0

• Communications & PR Manager , AURES Group (HQ)

Frau Yannick-Florence WAELLY yannick.waelly@aures.com Tel + 33 (0)1 69 11 16 65 (Durchwahl)

AURES Technologies GmbH

Maisacher-Str. 118
82256 Fürstenfeldbruck
Deutschland
Tel + 49 (0) 81 41 22 715-0
Fax+ 49 (0) 81 41 22 715- 29
salesDE @ aures.com
www.aures-pos.de