



TOUCH THE DIFFERENCE

HUB-RETAIL-KL18.1.A

PoweredUSB Hub mit erweiterter I / O
für AURES YUNO und Wincor iPOS

Bedienungsanleitung

Lieferumfang



HUB-RETAIL-KL18.1



3-in-1 Kabel
(Power + LAN + USB)



180W Netzteil
und Kaltgerätekabel



Montagehalterung



Product Manual
Bedienungsanleitung

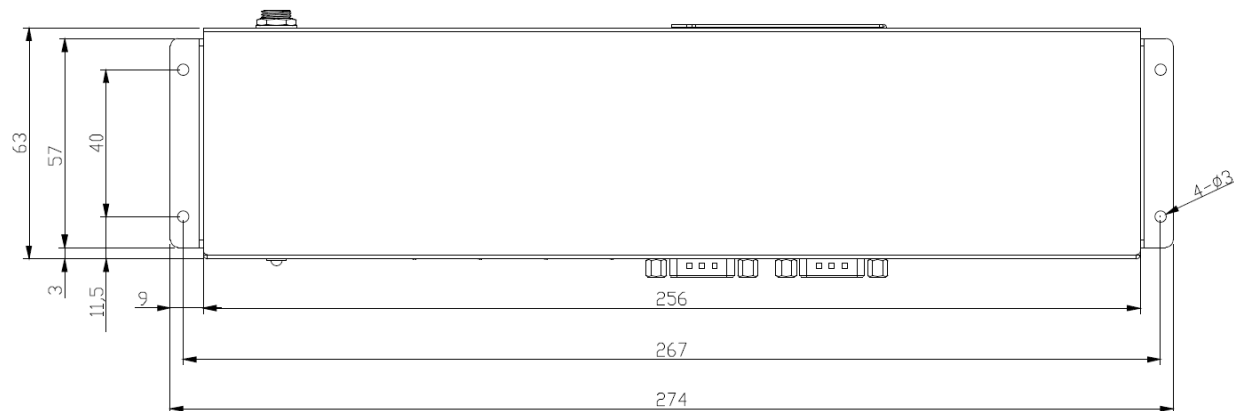


Technische Daten

Modell		HUB-RETAIL-KL18.1.A
Vorderseite	LED	Grün, wenn 180W Netzteil angeschlossen ist
	24V DC Input	4-poliger 24V-DC-Eingang mit Verriegelungsstecker x 1
	24V DC Output	3-polig mit Verriegelungsstecker für Thermodrucker x 1
	24V PoweredUSB port	Max. 2A / port x 1
	12V PoweredUSB port	Max. 1.25A / port x 3
	DB9-Anschluss	RS232 COM A / COM B / COM C / COM D
	LAN-Anschluss	10/100/1000 Base-T x 1
	USB-Anschluss	USB 2.0 x 6
	Kassenschubladenanschluss	24 / 12 V Kassenschublade x 1
Rückseite	24V DC Output	2-polige 24V DC Buchse mit Schraubanschluss für Wincor iPOS x 1
	19V DC Output	4-poliger 19V DC Ausgang mit Verriegelungsstecker für YUNO POS x 1
	Kassen-Schubladenspannung	3-pin Jumper x 2
	COM-Spannungseinstellung	4-pin Jumper x 4
	USB IN-Anschluss	USB-Anschluss für POS-System
	LAN IN-Anschluss	LAN-Anschluss für POS-System
	Kabelklemme	Kabelführung für USB-Kabel
Sonstige	Energieversorgung	100 ~ 240 V AC-in, 180 Watt 24V 7.5A DC-out adapter x 1
	3-in-1 Kabel zum Kassensystem	Netzkabel (2-polig / 4-polig) x 1
		USB-Kabel x 1
		LAN-Kabel x 1
	Farbe	Schwarz Matt
	Material	SPCC
	Zertifizierung	CE und LVD
	Abmessungen (B x T x H)	256 x 63 x 43 mm (10,1 x 2,5 x 1,7 Zoll)
	Gewicht	0.7 kg
Umwelt	Betriebstemperatur	-20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)
	Lagertemperatur	-40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)
	Relative Luftfeuchtigkeit	95% bei 40 ° C (104 ° F), nicht kondensierend

* Alle Marken und Urheberrechte sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

** Inhalte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



SICHERHEITSHINWEISE

Um das Produkt vom Stromnetz zu trennen, entfernen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Die Steckdose muss leicht zugänglich und sich in unmittelbarer Nähe zum Produkt befinden.

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

Beachten Sie alle Warnungen und Anweisungen zu diesem Produkt.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wasser.

Stellen Sie dieses Produkt nicht auf einen instabilen Wagen, Stand oder Tisch. Sollte das Produkt herunterfallen, kann es dadurch schwer beschädigt werden.

Verwenden Sie nur das von AURES freigegebene Netzteil und Kabel.

Stellen Sie niemals Gegenstände auf dem Netzkabel ab. Platzieren Sie das Produkt nicht an Orten, wo Personen auf das Netzkabel treten können.

Schütten Sie niemals Flüssigkeiten auf das Produkt.

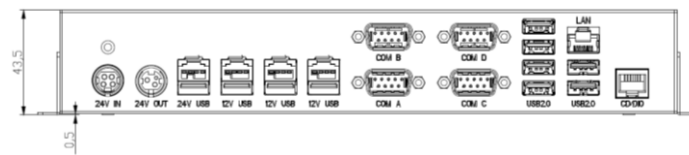
WEEE Hinweis



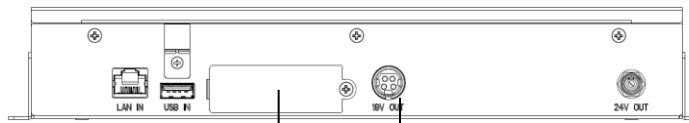
Die WEEE-Richtlinie gilt nur für Länder innerhalb der Europäischen Union (EU) und Norwegen.

Dieses Gerät ist gemäß der europäischen Richtlinie 2002/96 / EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie legt den Rahmen für die Rückgabe und das Recycling von gebrauchten Geräten in der gesamten Europäischen Union fest. Dieses Etikett wird auf verschiedene Produkte angewendet, um anzuzeigen, dass das Produkt nicht weggeworfen, sondern nachdem es ausgedient hat, gemäß dieser Richtlinie fachgerecht entsorgt werden soll.

Vorderseite



Rückseite



Die Spannungseinstellungen der Kassenschublade und der COM-Anschlüsse befinden sich hinter der Abdeckung

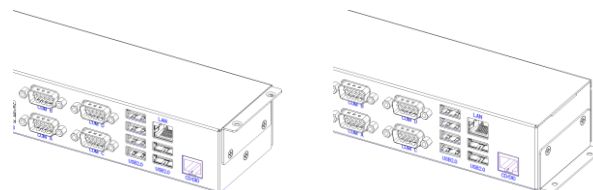
ACHTUNG: Stromausgangsbuchse! Schließen Sie hier NICHT das Netzteil an!

Konfigurieren der Spannungseinstellungen der Kassenschublade und jedes COM-Ports ist bei Bedarf möglich

Standardeinstellung : ● Kassenschublade 24V ● COM-Port N / A ACHTUNG: Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie Spannungseinstellungen vornehmen			

Montagevarianten :

Montieren Sie entweder oben oder unten mit vier mitgelieferten M3 Schrauben.



HUB-RETAIL-KL18.1.A ist ein innovativer PoweredUSB Hub mit erweiterter I / O für YUNO POS und Wincor iPOS, mit dem Sie übliche POS Peripheriegeräte betreiben können.

Eigenschaften :

- Anschluss von YUNO POS und Wincor iPOS über verpolungssicheres 3-in-1 Kabel (Power, LAN und USB) mit PoweredUSB-Funktion
- Einschalten mit angeschlossenem POS
- Eingebauter Mikrocontroller zur Ansteuerung von standardisierten COM-Ports
- Eingebaute Zugentlastung / Kabelklemme verhindert das Lösen von Kabeln
- Flexible Montagehalterung zur leichteren Befestigung

Serielle Port Pin und Signalbelegung :

Pin	Signalname	Pin	Signalname
1	Data Carrier Detect	6	Data Set Ready
2	Received Data	7	Request to Send
3	Transmitted Data	8	Clear to Send
4	Data Terminal Ready	9	Ring Indicator*
5	Signal Ground		

*Ring(Default) / +5V / +12V selected by jumper

Technischer Support

Die AURES Gruppe dankt Ihnen für Ihre Treue.

Weiterführende technische Informationen, Handbücher und Treiber zu diesem und weiteren Produkten finden Sie auf unserer AURES Support Website :

www.ares-support.fr/DE