

Bedienungsanleitung

Externer Ordercardleser2

Allgemeines:

Der Externe Ordercardleser2 liest die ID einer Ordercard oder eines Transponders vom Typ: EM4x02 oder Kompatible. Die Lesedistanz ist vom jeweiligen Transpondermedium abhängig.

Der Externe Ordercardleser2 signalisiert durch ein ständiges Aufblinker der Leuchtdiode den Bereitschaftszustand. Ein erfolgreiches Auslesen wird durch ein Dauerleuchten der Leuchtdiode signalisiert.

Lieferumfang:

Zum Externen Ordercardleser2 erhalten Sie folgendes Zubehör: Ein Steckernetzgerät, ein Flachkabel und einen Modular/DSUB9-Adapter.

Stromversorgung:

Der Externe Ordercardleser2 wird über das mitgelieferten Netzgerät versorgt. Für den Fall, daß der Externe Ordercardleser2 mit einem Orderman Terminal (Slave) verwendet werden soll, kann das Netzgerät entfallen, wenn die Schnittstelle COM 4 am Orderman Terminal verwendet wird.

Schnittstelle:

Der Externe Ordercardleser2 verfügt über eine RS232-Schnittstelle mit den Einstellungen 9600 Baud, 8 Bit, No Parity, 1 Stopbit.

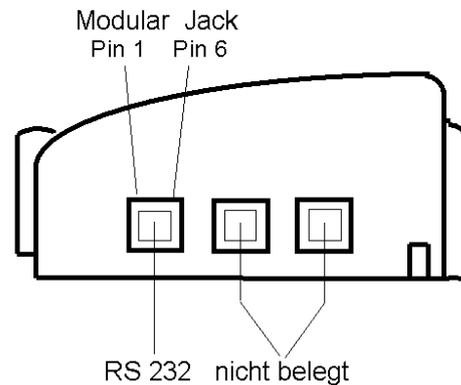
Anschlüsse:

Modular-Jack (am OCL):

Pin1 ... NC
 Pin2 ... GND (Systemmasse)
 Pin3 ... NC
 Pin4 ... TXD (Sendeleitung des OCL)
 Pin5 ... RXD (Empfangsleitung des OCL)
 Pin6 ... +15V (Spannungsversorgung)

DSUB9-Adapter:

Pin2 ... RXD (Empfangsleitung des PC)
 Pin3 ... TXD (Sendeleitung des PC)
 Pin5 ... GND (Systemmasse)



Allgemeine Sicherheitshinweise:

- Das Gerät enthält keine vom Anwender zu wartenden Teile und darf daher nicht zerlegt bzw. geöffnet werden. Durch ein Öffnen des Gerätes erlischt der Garantieanspruch.
- Achten Sie bei Verwendung des Gerätes auf eine trockene Umgebung.

EU-Konformitätserklärung:

Im Sinne der EU-Richtlinie: Elektromagnetische Verträglichkeit 89/336/EWG. Das Gerät ist entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung zuvor genannter EU-Richtlinie.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN55022/B Conducted and radiated emission,
 EN55024 Immunity,
 EN60950 Safety of information technology equipment.

© 2009 by

 ORDERMAN®

Orderman GmbH
 Bachstraße 59,
 5023 Salzburg – Austria
www.orderman.com

Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

P3.62-482 V1.0