

# **RS-232/ETHERNET-ADAPTER: ADAPTER ZUR ANBINDUNG VON WAAGEN, KRAFTMESSERN ETC. MIT RS-232 SCHNITTSTELLE AN EIN IP- BASIERTES ETHERNET NETZWERK**

RS-232/Ethernet-Adapter: Adapter zur Anbindung von Waagen, Kraftmessern etc. mit RS-232 Schnittstelle an ein IP-basiertes Ethernet Netzwerk

- Adapter zur Anbindung von Waagen, Kraftmessern etc. mit RS-232 Schnittstelle an ein IP-basiertes Ethernet Netzwerk
  - Der Adapter ermöglicht eine direkte Integration von Messgeräten in die meisten Firmennetzwerke, mit automatischer Konfiguration über DHCP oder statischer IP-Vergabe. Der Zugriff auf die aktuellen Messdaten ist vom gesamten Netzwerk aus jederzeit möglich, ohne zusätzliche Kabel legen zu müssen. Der Adapter unterstützt vielfältige Konfigurationsmöglichkeiten über die beiliegende Administrations-Software oder über Web-Interface. Der mitgelieferte Treiber ermöglicht den Zugriff auf das Messgerät mit existierenden, nicht-netzwerkfähigen Anwendungen über einen virtuellen COM Port.
  - Geeignet für Wandmontage , DIN-Schienen-Montage oder freistehend
  - Lieferumfang: RS-232-Ethernet-Adapter mit 1x Port RS-232 , Netzadapter , CD (Treiber, Software, Bedienungsanleitung), Klebefüße
  - Hinweis: Für den Anschluss an Ihr Netzwerk benötigen Sie unbedingt Informationen von Ihrem Netzwerkadministrator, mit dem Sie die Einbindung Ihres Gerätes vor der Bestellung besprechen sollten
- 
- [Produktmerkmale](#)
  - [Zusätzliche Information](#)
  - [Zubehör](#)
  - [FAQ](#)

RS-232/Ethernet-Adapter: Adapter zur Anbindung von  
Waagen, Kraftmessern etc. mit RS-232 Schnittstelle an ein IP-  
basiertes Ethernet Netzwerk

**Gewicht** 170 kg

**Größe** 15 × 21 × 7,2 cm

**Hersteller** Kern

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)



**310,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: YKI-01