



## de trans / WK trans

### Auswerteeinheit

Die im Feld von den Datensammlern an den Kontrollstellen eingelesenen Daten werden in der Transfereinheit kontaktlos ausgelesen und über die serielle Schnittstelle zum PC übertragen.

Für den Fall, dass Datensammler und Auswerterechner an unterschiedlichen Standorten untergebracht sind, kann die Transfereinheit automatisch eine Modemverbindung aufbauen und die Daten eines Sammlers über Telefon oder GSM-Verbindung an die Auswertesoftware übertragen.

Die Transfereinheit de Trans ist kompatibel zum duostar und zu allen früheren de prox und de watch Modellen.

Die Transfereinheit WK Trans ist kompatibel zu magprox sowie zu allen früheren Datensammlern der mag und WK-Serien.

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- Einfache Bedienung
- Daten können auch von außerhalb des Büros übertragen werden
- Einsetzbar mit Standard- und GSM-Modems und Mobiltelefonen
- Keine Abnutzung, da kontaktlose Auslesung



### Technische Daten

Maße (B x H x T):	130 x 60 x 200 mm
Material:	ABS-Kunststoff
Spannungsversorgung:	12V / 640 mA
Schnittstellen:	RS232

### Zubehör

Serielles Verbindungskabel für PC oder Modem  
 Steckernetzteil 12V / 640 mA  
 USB-Adapter SNG0  
 Data-Switch für den gleichzeitigen Einsatz von zwei Transfereinheiten an einem PC-Anschluss

### Passende Datensammler

de Trans:	Duostar sowie die früheren Modelle de prox, de watch
WK Trans:	magprox sowie die früheren Modelle mag II, mag III, magscan, proxscan, triscan, WK 1000, WK 1100

### Passende Software

Die Transfereinheiten sind zu allen dataLog®-Programmen kompatibel.