

ZUBEHÖR RÜCKFAHRKAMERASYSTEM



Kommunikation über Spannungsleitung. Damit müssen keine Buchsen und Spiralkabel mehr angebracht werden, was die Installationszeit beträchtlich verkürzt

PLC-1000 - Sender & Empfänger	2586
PLC-1000T - Sender (Kameraseite)	2592
PLC-1000R - Empfänger (Monitorseite)	2593

- **12-24 V**
- **IP68**
- **Abmaße (BxHxT)**
160x25x65 mm
- **2 Jahre Garantie**

Produkteigenschaften

- Spart Zeit beim Anbringen der Kabel
- Vermeidet Risiko Verbindungen von LKW und Anhänger
- Kompatibel zu Brigade Rückfahrkamerasystemen
- Kamera wird an Stromkreis für Rücklicht eines Anhängers per PLC-Sender angeschlossen
- Monitor wird an Stromkreis für Rücklicht im Wagen per PLC-Empfänger angeschlossen

Bitte beachten:

- Nicht zu verwenden in Verbindung mit einem CAN-Bus oder mit Multiplexsystemen
- Nicht an Tankklaster anzubringen
- Klappenkamera und Neigungskamera werden nicht unterstützt
- Kein Ton

Versorgung

- Strom: 0.8 A
- Spannungsausgang: 12 V (für Kamera)

Qualitätsmerkmale

- Betriebstemperatur: -20 bis +60°C
- CE-Zeichen
- EMV genehmigt: E

