

OPTO-ID TRANSPONDER 1018-CARGO-02



CARGO-ID ist ein Identifikationssystem für Objekte im Logistik- und Industriebereich mit einer Lesereichweite von bis zu 10m.

TRANSPONDER 1018-CARGO-02

Bestellnummer: TR1018CARGO02

Der batteriebetriebene Transponder 1018-CARGO-02 zeichnet sich durch seine sehr große Sendereichweite aus. Der außergewöhnlich geringe Energieverbrauch ermöglicht eine Batterielebensdauer von ca. 8 Jahren. Die Batterien sind austauschbar.

Der Transponder wird auf dem zu identifizierenden Objekt, wie z.B. einem Container montiert. Sobald eine Sichtverbindung zum Leser besteht, wird der Transponder vollautomatisch ausgelesen.



HIGHLIGHTS

- Frei von Beeinflussung durch Metall oder Funk
- Große Sendereichweite
- Einfache Montage
- Sehr lange Batterielebensdauer
- Batterien sind auswechselbar
- Robustes und wasserdichtes Gehäuse
- Frei von Elektromog, auch in kritischen Bereichen einsetzbar

TECHNISCHE DATEN

Maße: (LxBxH in mm)	120,37x36,37x30
Gewicht:	145g
Gehäusematerial:	Aluminium
Betriebstemperatur:	-20°C...60°C
Energieversorgung:	Batterie (2x AAA, Lithium)
Übertragungsart:	Infrarot (850nm)
Sendereichweite:	bis 10m
Schutzklasse:	IP 65