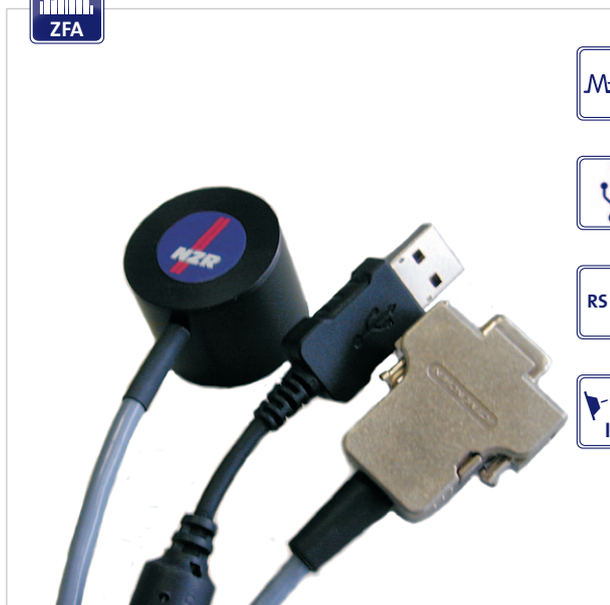


INFRAROT ADAPTER IR



BESCHREIBUNG

Der Infrarot Adapter (IR) dient zur Kommunikation zwischen Zählern oder M-Bus Pegelwandlern mit optischer Do-Schnittstelle und Auslesegeräten (PC, MDE o.ä.) mit RS232- bzw. USB-Schnittstelle.

- Optischer Auslesekopf gemäß IEC 62056-21 (ehemals IEC 1107) /
- Ausführung für RS 232 und USB-Stecker
- Störeinflüsse vom Tageslicht werden durch Infrarot-Filter vermieden
- Versorgung über Schnittstelle
- Integrierte Magnethalterung
- Stabiles Metallgehäuse

TECHNISCHE DATEN	IR-RS	IR-USB
Ausleseschnittstelle	Do	Do
Anschluss	RS 232	USB 1.1
Geschwindigkeit	300 ... 9.600 Baud	300 ... 19.200 Baud
Magnethalterkraft	>10 N	>10 N
Durchmesser (D)	32 mm	32 mm
Höhe (H)	26 mm	26 mm
BESTELLINFORMATIONEN	ART. NR.	
IR Infrarot Adapter	78050003	78050004

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.
 Produktabbildungen können optionale Ausstattungen und Module enthalten, die nicht separat ausgewiesen werden. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich der Veranschaulichung des Produktes.