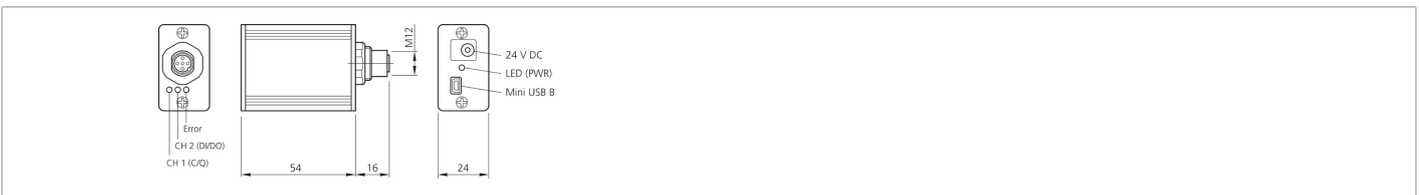




210075
IOL-Master
IO-Link Device Tool

- Universeller IO-Link Master mit PC Software
- Für Geräte mit IO-Link Spezifikation 1.0.1 und 1.1
- Status LED für IO-Link und SIO-Modus
- M12 Anschluss für Geräte
- Bis zu 80 mA über USB Anschluss
- Bis zu 1 A mit Steckernetzteil



| Funktion | | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | |

| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC |
|---------------------------------|---|
| Verpolschutz | ja |
| Stromversorgung | 5 V / 500 mA (PC USB), 24 V / 80 mA (IO-Link Device aus USB), 24 V / 1 A (IO-Link Device aus Netzgerät) |
| Schutzklasse | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Geeignet für | Für Geräte mit IO-Link Spezifikation 1.0.1 und 1.1 |
| Lieferumfang | USB IO-Link Master V2, USB A-B Kabel, Netzgerät 24 V DC / 24 W |
| Funktionen | Mit PC |
| Kommunikation | IO-Link Spezifikation V 1.1, IO-Link Port Klasse A |
| Umgebungstemperatur Betrieb | 0 ... +45 °C |
| Schutzart | IP 20 |
| Anschluss | USB (Mini USB B, TYP 2.0) |
| Anschluss 2 | Buchse, M12 |
| Anschluss 3 | Netzgerät |
| Weitere Informationen / Zubehör | https://www.di-soric.com/210075 |