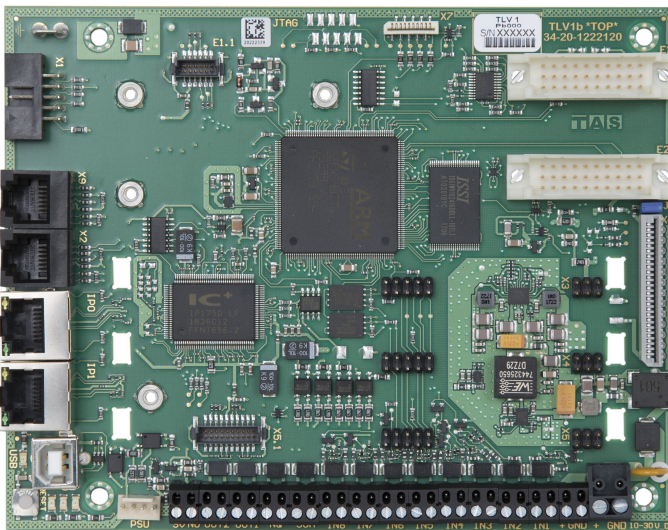


# TAS-Link IV Basisbaugruppe TLV 1

Basisbaugruppe für das Übertragungsgerät TAS-Link IV, modular erweiterbar

Die Basisbaugruppe TLV 1 ist die Kernkomponente des TAS-Link IV. Sie ist durch verschiedene Wege- und Erweiterungsmodule erweiterbar und dient der sicheren Übermittlung von Gefahren- und Störmeldungen über alle gängigen Übertragungsnetze.



Brandalarm



Einbruchalarm



Modular erweiterbar

## Technische Daten

Betriebsspannung	10,2–30 V DC
Nennspannung	12 V DC
Typische Stromaufnahme	ca. 90 mA
Maximale Leitungslänge je Eingang	500 m
Maximale Leitungslänge Ethernet	100 m
Anzahl Eingänge	8, Beschaltung: Kurzschluss, 2k7 Ω, 10 kΩ
Anzahl Ausgänge	4 (Optorelais, max. 30 V / 100 mA)
Downloadrate / Uploadrate	100 Mbit/s via RJ45-Schnittstelle
Maße	160 x 125 x 21 mm
Temperaturbereich	-10°C bis +55°C ohne Akku
Gewicht	ca. 150 g

## Schnittstellen

Eingänge	8x Eingang für Meldelinien
Ausgänge	4x Relaisausgang
USB	1x USB 2.0
RJ45	2x Ethernet
RJ12	2x Systemschnittstelle