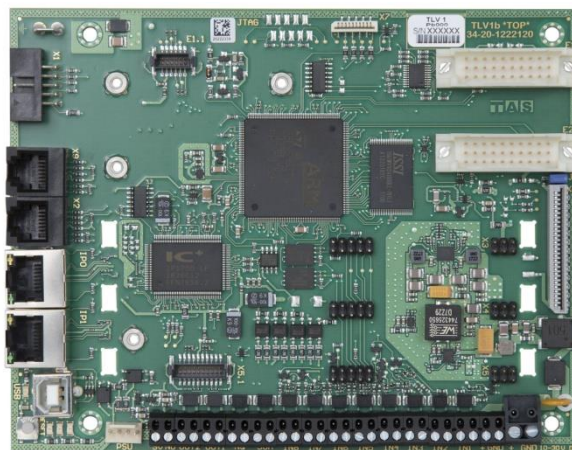




## DATENBLATT

### TAS-Link IV Basisbaugruppe TLV 1

- Basisbaugruppe für das Übertragungsgerät TAS-Link IV, modular erweiterbar



Brandalarm



Einbruchalarm



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.

#### Technische Daten

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Betriebsspannung        | 10,2 – 30V DC                              |
| Nennspannung            | 12V DC                                     |
| Typische Stromaufnahme  | 90mA bei 12V DC                            |
| Maximale Leitungslänge  | 500 m (je Eingang)<br>100 m (Ethernet)     |
| Anzahl Eingänge         | 8, Beschaltung:<br>Kurzschluss, 2k7Ω, 10kΩ |
| Anzahl Ausgänge         | 4 (Optorelais, max. 30V/100mA)             |
| 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 | 8 Eingänge für Meldelinien |
| Ausgänge | 4 Schaltausgänge           |
| USB      | 1 x USB 2.0                |
| Ethernet | 2 x RJ45                   |