

Grundplatine ohne IP **(Art.Nr.: 441-002)**

Die Grundplatine für Wählgeräte kann durch Anschaltung zusätzlicher Erweiterungsmodule auf bis zu 128 Ein- und 32 Ausgänge erweitert werden. Über eine speziell hierfür konzipierte Adapterbaugruppe (XBT-1) ist die normkonforme Anschaltung von Brandmeldeanlagen möglich. Zudem besteht die Möglichkeit der Anschaltung von Hauptbrandmeldern in einer Feuerkonzession. Durch den Einsatz von Wegemodulen kann die Basisbaugruppe um ISDN oder Analog und GSM/GPRS/UMTS erweitert werden, so dass alle Übertragungswege „stehend“ oder „bedarfsgesteuert“ nach VdS 2471 bedient werden können.

Leitstellenaufschaltungen per:

- ISDN B-Kanal / ISDN D-Kanal (X.31)
- PSTN (analog)
- GSM/GPRS/UMTS-Funknetze
- TCP/IP Internet / ARU+O308DAN

Zusätzliche Meldungsübertragung:

- Als SMS über GSM, ISDN B-Kanal oder PSTN (analog)
- Als Sprachmeldung über ISDN, PSTN (analog) oder über GSM, bis zu 440 Sekunden
- Als E-Mail über IP, GPRS und UMTS
- Als SMS-to-E-Mail über GSM

Zulassungen / Richtlinien:

- VdS-Zulassungsnummer: G112801
- VSÖ-Zulassungsnummer: W 120611/01 E
- CPD-Zulassungsnummer: 0786-CPD-21139
- BSI-Zulassung (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik)
für ARUDAN SECURE III
- EN 50131 (Security Grade 1-4)
- EMA-Klassen A-C
- EN 54-21