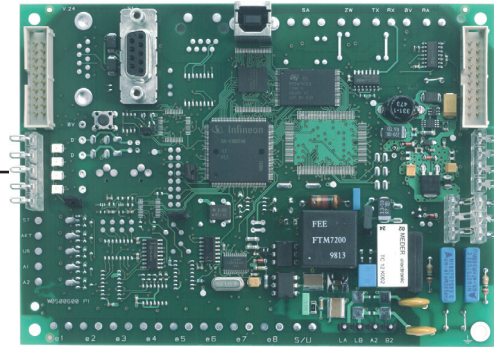


DS 6600

Übertragungsgerät für das analoge Fernsprechnetz



Das Übertragungsgerät DS 6600 dient zur Übermittlung von Meldungen aus Gefahrenmeldeanlagen über öffentliche und private Kommunikationsnetze sowie als Schnittstelle zu abgesetzten Anlagenteilen wie z.B. Management-Systemen, die über öffentliche oder private Netze angebunden sind. Darüber hinaus werden bei Einsatz in kompatiblen Gefahrenmeldezentralen über das Gerät Fernservice, Fernparametrierung und Ferndiagnose ermöglicht.

So kann eine Anbindung an Notrufserviceleitstellen über bedarfgesteuerte Verbindungen erfolgen, wobei zur Übermittlung der Alarm- und Statusinformationen das Protokoll VdS 2465 oder Telim verwendet wird. Ebenso kann auf kompatible Notrufserviceleitstellen die Informationsübertragung mittels Contact ID Protokoll erfolgen. Das Übertragungsgerät ist über die Notrufserviceleitstelle über das Protokoll VdS 2463 fernsteuerbar.

Zusätzlich können Meldungen als Textbotschaften in Form einer SMS an Mobiltelefone, Festnetz-, Fax-, und E-Mail-Empfänger übermittelt werden.

Zentralen-Anbindung

Für den Einsatz des DS 6600 als Integrationsbaustein mit den Zentralen 561-MB24, 561-MB48 und 561-MB100 (ab Firmware-Version V08) steht die neue Schnittstelle EMZ RS232 mit erweitertem Funktionsumfang zur Verfügung.

Die Anbindung der Übertragungsgeräte erfolgt über die serielle Schnittstelle der Zentrale. Weiterhin ist eine BUS-2-Anbindung oder I-BUS Integration (DS 6600 in Verbindung mit Zentrale 561-MB256) bei reduziertem Funktionsumfang möglich. Bei Nutzung der neuen seriellen Schnittstelle stehen erweiterte System-Leistungsmerkmale zur Verfügung. Die USB Schnittstelle des Wählgerätes kann zur Programmierung der Zentrale verwendet werden.

Die Übertragung von Meldungstexten an Leitstellen ermöglicht eine genaue Melderidentifizierung und eine Zuordnung von Personen zu Schalt- und Zugangsvorgängen.

Leistungsmerkmale


- **Protokolle:**
 - VdS 2465 im analogen Fernsprechnetz
 - Telimprotokoll mit frei wählbaren Signaltypen
 - Contact ID mit frei wählbaren Signaltypen
- **e* cityruf (Nurton)**
- **SMS Versand im Festnetz zu kompatiblen Festnetz- oder Mobiltelefonen**
- **SMS Versand im Festnetz zu E-Mail Empfänger**
- **SMS Versand im Festnetz zu Faxempfänger**
- **VdS-Anerkennung**
- **Fernsteuermöglichkeiten in Verbindung mit Aufschaltung auf eine kompatible Notrufserviceleitstelle mit VdS Protokoll.**
- **Modemfunktion für den Remotezugriff auf die angeschlossene GMZ**
- **Umfangreiche Fernservice und Ferndiagnosemöglichkeiten**

Technische Daten

Betriebsnennspannung	+12 V DC
Betriebsspannungsbereich	10,5 V DC bis 15 V DC
Stromaufnahme	
DS 6600	
- Stand-by-Betrieb	80 mA
- Aktiver Betrieb	110 mA
Umweltklasse gemäß VdS	II
Betriebstemperaturbereich	-10 °C bis +50 °C
Lagerungstemperaturbereich	-25 °C bis +70 °C
Platinenabmessungen (B x H)	158 x 112 mm

Weitere Daten entnehmen Sie bitte dem Produktkatalog.

Bestelldaten

Art.-Nr.	Bezeichnung
057860	DS 6600 Analoges Übertragungsgerät mit Contact ID und Telim VdS-Anerkennung G107806 Informationsübertragung über analoges Fernsprechnet.  TAE-Anschlusskabel und serielles Verbindungskabel an EMZ.
Zubehör	
057844	Seriellles Verbindungskabel Zum Anschluss von Übertragungsgeräten an MB-Zentralen.
057550	Überbaugehäuse ADO8/TAE6/IAE

Honeywell Security & Data Collection

Novar GmbH
Johannes-Mauthe-Straße 14
D-72458 Albstadt
Telefon: +49 (0) 74 31 / 801-0
Telefax: +49 (0) 74 31 / 801-12 20
www.honeywell.com/security/de
info.security.de@honeywell.com

P20327-22-000-01
Oktober 2008 · Änderungen vorbehalten.
©2008 Honeywell International Inc.

Honeywell