

## UZ5000/4 RS485 4xRS422



- ▶ Universalzentrale für Zeit und Zutritt bis 4 Türen
- ▶ Verwaltung bis 3.000 (optional bis zu 27.000) Personen
- ▶ Buchungsspeicher für bis zu 7.700 (optional bis zu 140.000) Ereignissen
- ▶ Stromversorgung der angeschlossenen Slave-Geräte über die Universalzentrale bis zu 200 m
- ▶ Autom. Erkennung angeschlossener Slave-Geräte und Leser

Universalzentrale für Zeit und Zutritt mit vier RS 422-Schnittstellen für Slave-Geräte-Anschluss und Systemschnittstelle RS 485. Speicher für 3000 Mitarbeiter. Kunststoffgehäuse. Bedienung über Tastatur und LCD-Display, Türüberwachung von bis zu 4 Türen. Drei verschiedene Gehäusearten.

### Funktionsbeschreibung

- Datenerhalt durch Batterie mind. 2 Monate
- 512 KByte SRAM Datenspeicher (max. 4 MB)
- Eingänge: (4 + 2), Relais-Ausgänge: (2 + 2)

### Planungshinweise

Hinweis:

Notstromversorgung nur in Verbindung mit einem Stahlgehäuse bzw. einem zusätzlichen Gehäuse Typ 19 möglich.



UZ5000/4 im Stahlgehäuse



UZ5000/4 im Gehäuse Typ 19 (48,3 cm)

### Lieferumfang

Anzahl	Komponente
1	UZ5000/4
1	Service-Port (einmal pro Gesamtlieferung)
1	Installationshandbuch (einmal pro Gesamtlieferung)

### Technische Daten

#### Gehäuse

Maße (H x B x T)	(280 x 295 x 170) mm
Farbe	Lichtgrau (RAL 7035)
Material	Kunststoff
Gewicht	3,5 kg
Anschlusstechnik	Unterseite (PG Verschraubung)

#### Elektrische Parameter

Netznominalspannung	110 / 230 V
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	60 W

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	0 bis 45 °C
Schutzart	IP 54

#### UZ5000/4 - Stahlgehäuse

Maße (H x B x T)	400 x 200 x 200 mm
Farbe	Lichtgrau (RAL 7035)
Gewicht	ca. 13 kg ohne USV ca. 18 kg mit USV
Anschlusstechnik	Unterseite (PG Verschraubung) oder Sammelleinführung

#### UZ5000/4 - Stahlgehäuse

##### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP 52 / 55 (je nach Kabeleinf.)
-----------	---------------------------------

##### UZ5000/4 - Gehäuse Typ 19

Höhe	3 HE
Breite	483 mm
Tiefe	358 mm
Gewicht	ca. 6 kg

##### Elektrische Parameter

Netznominalspannung	110 / 230 V
Netzfrequenz	50 / 60 Hz

##### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	0 bis 45 °C
---------------------	-------------

### Bestellinformation

App.Schl.	VEPOS	Bestellnummer
<b>UZ5000/4 RS485 4xRS422</b>		
Zutrittskontrollzentrale UZ5000/4 RS485 4xRS422 im Kunststoff-Gehäuse		
<b>6204</b>	<b>8697</b>	<b>F.01U.530.532</b>
<b>UZ5000/4 RS485 4xRS422 Gehäuse Typ 19</b>		
Zutrittskontrollzentrale UZ5000/4 RS485 4xRS422 im Gehäuse Typ 19		
<b>6204</b>	<b>9137</b>	<b>F.01U.547.697</b>
<b>UZ5000/4 RS485 4xRS422 Stahl-Gehäuse</b>		
Zutrittskontrollzentrale UZ5000/4 RS485 4xRS422 im Stahl-Gehäuse		
<b>6204</b>	<b>9136</b>	<b>F.01U.547.696</b>

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Koch-Strasse 100  
85521 Ottobrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
de.securitysystems@bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Weitere Produktinformationen:**  
Bosch Sicherheitssysteme STDE  
Werner-Heisenberg-Strasse 16  
34123 Kassel  
Tel.: / Fax: +49 (0)561 89 08  
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399  
Einbruch/Brand/Access: -500/-199  
de.securitysystems@bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Haus-ServiceRuf**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Ingersheimer Straße 16  
70499 Stuttgart  
Weitere Informationen erhalten Sie unter:  
\*10,14 € pro Minute aus dem Festnetz der Deutschen Telekom  
Telefon 01805 231232\*)  
Telefax 0711 811-5125 294  
Haus-Service.Ruf@de.bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Represented by**