



# IUI-UEZ-BE1000s Abgesetzte Bedieneinheit



Die Bedieneinheit dient als abgesetztes Anzeige- und Bedientableau zur adernsparenden Anschaltung an die UEZ. Der Anschluss an die Zentrale geschieht über die RS 485 – Schnittstelle. Im Display werden alle anstehen Meldungen und die Hinweise für die Bedienung angezeigt. An der Bedieneinheit können bestimmte Betriebszustände der Zentrale angezeigt sowie bestimmte Funktionen ausgeführt werden.

- ▶ **Summenanzeige für Alarme und Störungen**
- ▶ **Meldungsanzeige im Display für Meldungsarten**
- ▶ **Abfragen von Melder-Auslösezuständen**
- ▶ **Abfragen von Alarm- und Störungsmeldungen**
- ▶ **Detailabfrage mit Hilfefunktion**
- ▶ **Ausführen bestimmter Zentralenfunktionen**
- ▶ **Verschiedene Bedienberechtigungen (Betreibercode)**
- ▶ **Anschlussmöglichkeit eines externen Summers**

- Die maximale Reichweite beträgt 500 m von der Zentrale bis zur letzten Bedieneinheit. Eine Sternverkabelung ist nicht zulässig.

## Zertifikate und Zulassungen

Region	Zertifizierung	
Deutschland	VdS	G 106077, C IUI-UEZ-BE1000s
Europa	CE	IUI-UEZ-BE1000s

## Planungshinweise

- Die Wahl des Anschlusskabels (Adernquerschnitt) für die Energieversorgung richtet sich nach der Stromaufnahme der Bedieneinheit und der benötigten Leitungslänge. Für den Anschluss müssen geschirmte Kabel verwendet werden.
- Bei einer Konkurrenzsituation im Sendebetrieb hat die Zentrale gegenüber der Bedieneinheit Priorität.
- Maximal 4 Bedieneinheiten können 4-adrig parallel zur Zentrale angeschaltet werden.

## Lieferumfang

Anz.	Komponente
1	IUI-UEZ-BE1000s Abgesetzte Bedieneinheit

## Technische Daten

Versorgungsspannung	12 V (9,0 V bis 30 V)
Ruhestrom	35 mA
Alarmstrom	50 mA
C-Punkt ext. Summer	max. 30 V / 300 mA
LCD-Anzeige	2 x 16 Zeichen
Prinzip Schnittstelle	RS 485
Reichweite	Max. 500 m von der Zentrale bis zur letzten Bedieneinheit
Übertragungsgeschwindigkeit	9600 bit/s
Sabotageüberwachung	Gerätekontakt

### Umgebungsbedingungen

- Umweltklasse 2
- Gehäuseschutzart IP 40
- Betriebstemperatur - 5° C...+45° C
- Lagertemperatur - 20° C...+60° C

### Gehäuse

- Material ABS
- Farbe RAL 9010
- Abmessungen (H x B x T) 112 x 162 x 29 mm
- Gewicht 0,25 kg

## Bestellinformation

**App.Schl. VEPOS Bestellnummer**

**UII-UEZ-BE1000s Abgesetzte Bedieneinheit**

zum Anzeigen und Ausführen von Betriebszuständen und Funktionen der UEZ 2000 LSN

**4355 8302 F.01U.009.570**

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Werner-von-Siemens-Ring 10  
85630 Grasbrunn  
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:  
Telefon 0711 3653 1000  
Telefax 0711 811-5125 294  
Haus-Service.Ruf@de.bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Represented by**