

# LBB 1997/00 Plena Sprachalarmierungs System Fernbedienfeld-Erweiterung

www.boschsecurity.de



**BOSCH**  
Technik fürs Leben



- ▶ Fernbedienfeld der Plena Voice Alarm System Router
- ▶ Zertifiziert nach EN 54-16, entspricht EN 60849
- ▶ Auswahl der Notruf- und Hintergrundmusik-Zonen
- ▶ Notrufstatus- und Fehleranzeigen
- ▶ Eine Erweiterung pro Router

Mit den Plena Voice Alarm System Fernbedienfeldern kann das System von ein oder zwei Standorten ferngesteuert werden. Fünf Modelle sind verfügbar:

- Feuerwehr-Bedienfeld mit übergroßen beleuchteten Bedienelementen und Sammelruffunktion
- Hauptfernbedienfeld, das der Frontblende des Plena Voice Alarm System Controllers entspricht
- Fernbedienfeld-Erweiterung, das der Frontblende des Routers entspricht
- Hauptfernbedienfeld-Kit
- Fernbedienfeld-Erweiterungskit

Die Kits entsprechen funktional dem Fernbedienfeld und der Fernbedienfeld-Erweiterung. Sie besitzen jedoch statt der Regler und Anzeigen Anschlüsse auf der Frontblende.

## Funktionsbeschreibung

Die LBB 1997/00 Erweiterung entspricht der LBB 1992/00 Plena Voice Alarm System Router-Frontblende. Pro Router ist eine Erweiterung erforderlich, aber nicht für alle Router ist ein Fernbedienfeld erforderlich.

Ein LED-Meter zeigt Durchsagen und ihren Pegel an, wenn sie im System durchgeführt werden. Mit den Fehleranzeigen werden ausführliche Informationen zu Fehlern angezeigt, die im System vorliegen. Das Gerät stellt über ein abgeschirmtes CAT-5-Standardkabel eine Verbindung zum Plena Voice Alarm System her. Mit Hilfe der mitgelieferten Rack-Befestigungshalterungen kann die Einheit auch so an eine Wand montiert werden, dass auf der Rückseite Platz für Kabel vorhanden ist. Zudem kann die Einheit an eine horizontale Fläche montiert werden, die sich oberhalb oder unterhalb des Geräts befindet.

Eine oder mehrere Erweiterungen müssen an ein Voice Alarm Fernbedienfeld oder ein Voice Alarm Fernbedienfeld-Kit angeschlossen werden.

## Zertifikate und Zulassungen

Sicherheit	gemäß EN 60065
Störfestigkeit	gemäß EN 50130-4

Emissionen	gemäß EN 55103-1
Notfallwarnsysteme	gemäß EN 54-16/EN 60849
Region	Zertifizierung
Europa	CE
	CPD
	CPD
Polen	CNBOP

### Planungshinweise



LBB 1997/00 – Rückansicht

### Lieferumfang

Anzahl	Komponente
1	LBB 1997/00 Fernbedienfeld-Erweiterung
1	Satz 19-Zoll-Montagehalterungen
1	CAT-5-Kabel, 1 m

### Technische Daten

#### Elektrische Daten\*

Stromversorgung	
Spannung	24 VDC, +15 %/-15 %
Strom – typischer Wert	50 mA
Strom – max. Wert (Anzeigetest)	200 mA (Anzeigetest)
Relaiskontakte	30 V, 1 A

\* Technische Leistungsdaten gemäß IEC 60268-3

#### Mechanische Daten

Abmessungen (H x B x T)	88 x 430 x 90 mm (19 Zoll breit, 2 Einheiten hoch)
Gewicht	Ca. 2 kg
Montage	Eigenständig, 19-Zoll-Gehäuse
Farbe	Anthrazit

#### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Lagertemperatur	-40 °C bis +70 °C
Relative Feuchtigkeit	< 95 %

### Bestellinformationen

#### LBB 1997/00 Plena Sprachalarmierungs System Fernbedienfeld-Erweiterung

Plena Voice Alarm System Router-Fernbedienfeld für sechs Zonen.

Bestellnummer **LBB1997/00**

**Represented by:**

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5 und 7  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
de.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.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 und NurseCall Schweiz:**  
TeleAlarm SA - Bosch Group  
Rue du Pont 23  
CH - 2300 La Chaux-de-Fonds  
Weitere Informationen erhalten Sie unter:  
Telefon +41 32 327 25 40  
Telefax +41 32 327 25 41  
ch.securitysystems@bosch.com  
www.telealarm.ch