LBB 4434/00 kit tastiera della stazione di chiamata

www.boschsecurity.it





- ▶ 8 ingressi di attivazione programmabili collegati a 16
- ▶ 2 interfacce seriali alle stazioni di chiamata o ad altre tastiere
- È possibile collegare un numero massimo di 16 tastiere a una stazione di chiamata

Il kit per tastiera di estensione per stazione di chiamata viene utilizzato in combinazione con un kit stazione di chiamata o con la stazione di chiamata base per effettuare annunci manuali o preregistrati a ogni zona assegnata o per eseguire azioni predefinite. Funzionalmente equivalente alla tastiera della stazione di chiamata LBB 4432/00. Una delle applicazioni principali consiste è lo sviluppo dei pannelli per i vigili del fuoco. Tuttavia, poiché la tastiera della stazione di chiamata dispone di 8 connessioni in ingresso programmabili - ognuna con due connessioni in uscita associate - è adatta per altre applicazioni di controllo.

Funzioni di base

I tasti del kit possono essere programmati per eseguire le seguenti azioni:

- Funzioni di controllo: richiamo della selezione, attivazione delle chiamate, annullamento della selezione, spegnimento BGM, controllo del volume BGM, riconoscimento degli errori e così via
- Selezione delle fonti sonore: canale della musica di sottofondo, messaggi preregistrati, toni di attenzione e di allarme
- · Selezione delle destinazioni: zone e gruppi di zone

Ogni tasto della PCB dispone di due uscite correlate ideate per l'azionamento di un LED a due colori, ma utilizzabili anche per altri scopi. Una volta utilizzato l'ingresso di attivazione per una funzione, le due uscite di controllo correlate verranno collegate all'azione specifica. È possibile assegnare agli ingressi delle macro di chiamata.

La PCB dispone anche di interfacce per i collegamenti seriali a una stazione di chiamata o ad altre tastiere. La tastiera viene azionata dalla stazione di chiamata alla quale è collegata. I tasti possono essere programmati per diverse modalità operative, ad esempio per un funzionamento istantaneo o bistabile.

Interconnessioni

- 8 ingressi di attivazione
- 16 uscite relè
- 2 connessioni per alimentazione e dati seriali

Certificazioni e omologazioni

Sicurezza	Conforme allo standard IEC 60065 ed alla normativa EN 60065
Immunità	Conforme allo standard EN 55103-2

2 | LBB 4434/00 kit tastiera della stazione di chiamata

Emissioni	Conforme agli standard EN 55103-1/ FCC-47 parte 15B
Emergenza	Conforme allo standard EN 60849
Settore navale	Conforme allo standard IEC 60945

Regione	Certificazione
Europa	CE
	GL

Pezzi inclusi

Q.tà	Componente
1	LBB 4434/00 Kit per tastiera di estensione per stazione di chiamata
1	Cavo piatto
1	Set di connettori

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

Consumo	1,2 W (cc) esclusi indicatori
Ingressi di controllo	8 x
Corrente max	0,5 mA
Tensione max	3,3 V (con resistenze di pull-up da 10 kOhm)
Uscite di controllo	8 x 2 uscite open collector
Corrente max	100 mA
Tensione max	30 V

Specifiche meccaniche

Dimensioni (A x L x P)	20 x 90 x 100 mm
Peso	55 g
Montaggio	PCB con 4 fori di montaggio

Specifiche ambientali

Temperatura di esercizio	Da -5 °C a +55 °C
Temperatura di stoccaggio	Da -20 °C a +70 °C
Umidità	Da 15% a 90%
Pressione atmosferica	Da 600 a 1100 hPa

Informazioni per l'ordinazione

LBB 4434/00 kit tastiera della stazione di chiamata

PCB per estensione di una stazione di chiamata personalizzata con 8 pulsanti programmabili ed indicatori di stato, è possibile collegare fino a 16 kit tastiera ad una stazione di chiamata.

Numero ordine LBB4434/00

Rappresentato da:

Italy:
Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Millano
Phone: +39 02 3696 1
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it