

LBB 1941/00 Consola de chamada Plena

www.boschsecurity.com/pt



BOSCH
Tecnologia para a vida



A consola de chamada Plena é uma unidade de chamada elegante de alta qualidade com uma base de metal estável, uma haste flexível de microfone e um microfone unidireccional de condensador. O seu objectivo é efectuar chamadas para todas as zonas ("chamada geral") num sistema de chamada que inclua o pré-amplificador de zonas LBB 1925/10. Além da sua utilização sobre mesas, o seu desenho especial permite que a unidade seja instalada de forma embutida em secretária.

Funções

Um LED verde na consola de chamada assinala o estado activo do microfone.

Esta consola de chamada integra ganho seleccionável, filtro por voz seleccionável e um limitador para melhor percepção da voz mesmo quando o anunciante se move à frente do microfone.

A consola de chamada está equipada com uma saída de nível de linha balanceada, podendo ser colocada até 500 m do amplificador com extensões de cabos. O

- ▶ Consola de chamadas elegante para "chamada geral", concebida para o pré-amplificador de zonas LBB 1925/10
- ▶ Microfone unidireccional de condensador em haste flexível
- ▶ Tecla "premir para falar" para chamadas
- ▶ Ganho seleccionável, filtro por voz e limitador para uma melhor percepção da voz
- ▶ Base de metal estável

LBB 1925/10 pode atribuir diferentes níveis de prioridade e sons de aviso de pré-chamada e pós-chamada a esta consola de chamada.

Controlos e indicadores

- Tecla "premir para falar"
- LED de estado "premir para falar"

Interligações

- Cabo com conector DIN

Certificados e Aprovações

Segurança	de acordo com com a norma EN 60065
Imunidade	com a norma EN 55103-2
Emissões	com EN 55103-1

Região	Certificação
Europa	CE

Peças incluídas

Quantidade	Componente
1	Consola de chamada Plena LBB 1941/00

- 1 Cabo de 5 m com terminação num conector DIN de 8 pólos bloqueável
- 1 Tomada DIN de 8 pólos "loop-through" para adicionar outra consola de chamada LBB 1941/00 ou LBB 1946/00

Especificações Técnicas

Especificações eléctricas

Fonte de Alimentação	
Gama de tensões	18 a 24 V (24 V alimentado pelo LBB 1925/10)
Consumo de corrente	<30 mA
Desempenho	
Sensibilidade nominal	85 dB SPL (ajuste do ganho 0 dB)
Nível de saída nominal	700 mV
Nível sonoro de entrada (máx.)	110 dB SPL
Ajuste de ganho	+6 / 0 / -15 dB
Limiar do limitador	2 V
Gama de compressão do limitador	1:20
Distorção	<0,6 % (entrada máxima)
Nível de ruído de entrada (equiv.)	25 dB SPLA
Frequência de resposta	100 Hz a 16 kHz
Filtro de voz	-3 dB a 315 Hz, passa-alto, 6 dB/oct
Impedância de saída	200 ohm

Especificações mecânicas

Dimensões da base	40 x 100 x 235 mm (1,57 x 3,97 x 9,25 pol.)
Peso	Aprox. 1 kg
Cor	Antracite com prateado
Comprimento da haste com microfone	390 mm (15,35 pol.)
Comprimento de cabo	5 m (16,4 pés)

Aspectos ambientais

Temperatura de funcionamento	-10 °C a +55 °C (14 °F a +131 °F)
Temperatura de armazenamento	-40 °C a +70 °C (-40 °F a +158 °F)
Humidade relativa	<95 %

Como encomendar

LBB 1941/00 Consola de chamada Plena

Consola de chamada geral para LBB1925/10, microfone flexível, haste do microfone flexível e microfone unidireccional de condensador.
N.º de encomenda **LBB1941/00**

Representado por:

Portugal:

Bosch Security Systems
Sistemas de Segurança, SA.
Av. Infante D. Henrique, Lt.2E - 3E
Apartado 8058
Lisboa, 1801-805
Telefone: +351 218 500 360
Fax: +351 218 500 088
pt.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com/pt

América Latina:

Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
latam.boschsecurity@bosch.com
www.boschsecurity.com