

Giao tiếp CobraNet LBB 4404/00

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Thiết kế kiểu cách và hiện đại (giải thưởng IF)
- ▶ Phương tiện ghép nối phòng
- ▶ Phương tiện phân phối âm thanh linh hoạt
- ▶ CobraNet™ tương thích với việc sử dụng Ethernet
- ▶ Mạng quang để ghép nối với CCU

Giao tiếp CobraNet™ có thể giao tiếp âm thanh từ hệ thống DCN đến mạng CobraNet™ thông qua mạng Ethernet chuẩn. Các ứng dụng điển hình bao gồm ghép nối phòng và phân phối âm thanh trên khoảng cách xa. CobraNet™ là thương hiệu đã được đăng ký của Peak Audio, một Bộ phận của Cirrus Logic, Inc.

Chức năng

- Cáp mạng dư thừa có thể là một nhánh duy nhất hoặc vòng lặp dư thừa
- Định tuyến linh hoạt các kênh thông dịch và kênh ngôn ngữ gốc
- Cấu hình định tuyến kênh âm thanh của Giao tiếp CobraNet™ thông qua màn hình và nút bấm dạng xoay duy nhất
- Điều khiển Khuếch đại Tự động
- Cấu hình Giao tiếp CobraNet™ bằng công cụ phần mềm đi kèm
- Người lắp đặt có thể gắn tên duy nhất cho từng Giao tiếp CobraNet™ để dễ dàng nhận biết
- Chỉ số đồng hồ VU để theo dõi đầu vào và đầu ra âm thanh. Có thể theo dõi âm thanh thông qua tai nghe
- Hộp chứa 19" (2U) cho thiết bị đặt trên bàn hoặc gắn lắp trong tủ mạng
- Tay cầm giúp vận chuyển dễ dàng
- Thiết bị được cấp nguồn từ mạng

Nút điều khiển và Đèn báo

- Màn hình LCD 2 x 16 ký tự để hiển thị trạng thái và định tuyến kênh âm thanh của Giao tiếp CobraNet™
- Nút xoay điều khiển để điều hướng trên menu LCD

Kết nối liên thông

Mặt trước

- Một đầu ra tai nghe stereo 3,5 mm (0,14 in)

Mặt sau

- Hai kết nối mạng quang
- Hai đầu nối Ethernet RJ45 cho CobraNet™
- Tám tín hiệu điều khiển đầu vào để bật các đường âm thanh vào và âm thanh ra cho các kênh thông dịch và kênh ngôn ngữ chính
- Năm tín hiệu điều khiển đầu ra để báo trạng thái khớp kênh

Chứng nhận và Phê chuẩn

| Khu vực | Chứng nhận |
|---------|------------|
| Châu Âu | CE |

Thông Số Kỹ Thuật

Điện

| | |
|--------------------|---------------|
| Điện áp nguồn | 24 đến 48 VDC |
| Công suất tiêu thụ | 10,5 W (DC) |

| | |
|----------------------|--|
| Hồi đáp tần số | 30 Hz đến 20 kHz |
| THD ở mức danh nghĩa | <0,5% |
| CobraNet™ | |
| Lớp vật lý | Ethernet |
| Kênh | 4 vào / 4 ra trên từng giao tiếp Tối đa 64 trên CobraNet™ |
| Tương thích | IEEE 802.3 |
| Vận chuyển Âm thanh | 16 / 20 / 24 bit |
| Tốc Độ Lấy Mẫu | 48 kHz |
| Độ trễ | 5,33 ms |

Đặc tính cơ học

| | |
|---------------------------------------|---|
| Kích thước (C x R x D) | |
| để sử dụng đặt trên bàn, có chân | 92 x 440 x 400 mm (3,6 x 17,3 x 15,7 in) |
| để sử dụng cho tủ mạng 19", có giá đỡ | 88 x 483 x 400 mm (3,5 x 19 x 15,7 in) |
| phía trước giá đỡ | 40 mm (1,6 in) |
| phía sau giá đỡ | 360 mm (14,2 in) |
| Trọng lượng | 7 kg (15,4 lbs) |
| Gắn lắp | Đặt trên bàn, tủ mạng 19" |
| Màu | Màu than (PH 10736) có ánh bạc |

Thông tin Đặt hàng**Giao tiếp CobraNet LBB 4404/00**

Giao tiếp CobraNet, chuyển đổi 4 kênh âm thanh từ Praesideo đến CobraNet trên Ethernet 100Base-T tiêu chuẩn và 4 kênh âm thanh trở lại, được cấp nguồn từ mạng Praesideo, rãnh tủ mạng 2 RU.

Số đặt hàng **LBB4404/00**

Đại diện bởi:

Vietnam
Bosch Security Systems
10th floor, 194 Golden Building,
473 Dien Bien Phu street,
ward 25, Binh Thanh District
84 Ho Chi Minh
Tel: +84 8 6258 3690
Fax: +84 8 6258 3693
www.boschsecurity.asia