

Bộ xếp chồng Cuộc gọi PRS-CRF

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Ghi âm cuộc gọi để phát lại tự động đến các vùng đã được sử dụng (bộ xếp chồng cuộc gọi)
- ▶ Chặn phản hồi âm thanh bằng cách ghi lại cuộc gọi với chậm phát sóng (bộ chuyển thời gian)
- ▶ Khả năng để theo dõi một cuộc gọi trước khi phát
- ▶ Ghi và/hoặc phát lại lên đến tám cuộc gọi đồng thời
- ▶ Lưu giữ tối đa 16 cuộc gọi

Bộ xử lý cuộc gọi là một thiết bị nhỏ có tác dụng ghi lại các cuộc gọi mà không thể được gửi đến tất cả các vùng cần thiết vì một số vùng đang được sử dụng bởi một cuộc gọi ưu tiên cao hơn. Thiết bị có thể lưu trữ lên đến 16 cuộc gọi với định dạng chất lượng cao có thời lượng tối đa là ba phút cho mỗi cuộc gọi, bao gồm cả nhạc chuông và tin nhắn ghi trước. Phát lại một cuộc gọi có thể bắt đầu trong khi nó vẫn đang được ghi lại. Thiết bị có thể ghi lại và/hoặc phát lại lên đến tám cuộc gọi cùng một lúc.

Có thể thêm nhiều thiết bị vào hệ thống để tăng số lượng các cuộc gọi có thể ghi. Các thiết bị có thể được kết nối với mạng Praesideo ở bất kỳ vị trí nào.

Chức năng

Các chức năng của bộ xử lý cuộc gọi được cấu hình như một phần của cuộc gọi macro trong Praesideo. Ở đây nó được cấu hình cho dù cuộc gọi sẽ được ghi lại để phát lại sau đó trong các khu vực đang được sử dụng hoặc cuộc gọi đang được quản lý trong một số khu vực.

Khi các khu vực này trở nên có sẵn một lần nữa, các cuộc gọi được tự động lặp đi lặp lại với các khu vực còn lại, đến tất cả cùng một lúc hoặc theo từng đợt đến từng khu riêng biệt.

Sau khi cuộc gọi kết thúc, nó sẽ bị xóa khỏi bộ nhớ. Thiết bị có khoảng thời gian chờ cấu hình để xóa cuộc gọi chưa gửi từ lâu.

Bộ xử lý cuộc gọi cũng có thể được sử dụng như bộ chuyển đổi thời gian để tránh phản hồi âm thanh từ loa đến micro hoạt động. Các cuộc gọi được ghi lại và phát sóng sau khi ghi âm xong. Các cuộc gọi có thể được theo dõi trước trước khi phát sóng với các tùy chọn để hủy bỏ cuộc gọi.

Thời gian chuyển đổi và xử lý cuộc gọi có thể được kết hợp.

Nhật ký cuộc gọi và tất cả các làm phát lại được hỗ trợ, nhưng các cuộc gọi được ghi lại không tồn tại dòng điện và không được giám sát, do đó bộ xử lý cuộc gọi không nên dựa vào chỉ đối với các cuộc gọi khẩn cấp.

Thiết bị được cấu hình thông qua bộ điều khiển mạng Praesideo (giao diện trình duyệt web).

Nút điều khiển và đèn báo

- Hai đèn LED chỉ thị nguồn điện và trạng thái mạng

Nối liên thông

- Hai đầu nối mạng Praesideo
- Đầu nối dịch vụ RJ11 (JTAG)

Chứng nhận và Phê chuẩn

An toàn	tuần thủ IEC 60065 / EN 60065
Miễn nhiệm	tuần thủ EN 55103-2 / EN 50130-4 / EN 50121-4
Bức xạ	tuần thủ EN 55103-1 / FCC-47 part 15B

Khẩn cấp	tuân thủ EN 60849 / EN 54-16 / ISO 7240-16
Đường biển	tuân thủ IEC 60945

Khu vực	Chứng nhận	
Châu Âu	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	

Bộ phận Đi kèm

Số lượng	Thành phần
1	Bộ xử lý cuộc gọi PRS-CRF
1	Giá đỡ

Thông Số Kỹ Thuật

Điện

Công suất tiêu thụ	4,2 W
--------------------	-------

Hiệu suất

Hồi đáp tần số	20 Hz đến 20 kHz (-3 dB)
S/N	> 85 dB
Giao âm	<-85 dB

Đặc tính cơ học

Kích thước (C x R x D)	
Không có giá đỡ	27 x 243 x 80 mm (1,1 x 9,6 x 3,1 in)
Có giá đỡ	34 x 243 x 84 mm (1,3 x 9,6 x 3,3 in)
Trọng lượng	0,7 kg (1,5 lb)
Lắp ráp	Giá đỡ (2 vít)
Màu	Than

Môi trường

Nhiệt độ hoạt động	Từ -5 °C tới +55 °C (+23 °F tới +131 °F)
Nhiệt độ bảo quản	-20 °C đến +70 °C (-4 °F đến +158 °F)
Độ ẩm tương đối	15% đến 90%
Áp suất không khí	600 đến 1100 hPa

Thông tin Đặt hàng

Bộ xếp chồng Cuộc gọi PRS-CRF

Thiết bị nhỏ gọn với gắn kẹp, có chức năng ghi và phát lại lên đến 8 cuộc gọi đồng thời cho các vùng bị đã sử dụng trước hoặc để theo dõi trước khi phát sóng, có thể lưu trữ lên đến 16 cuộc gọi, được cấp điện từ mạng Praesideo.

Số đặt hàng **PRS-CRF**

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