

Bảng điều khiển micrô gắn phẳng DCN-FMICB

www.boschsecurity.com



BOSCH

Invented for life



- ▶ Thiết kế kiểu cách và hiện đại (giải thưởng IF)
- ▶ Nút bật/tắt micrô
- ▶ Vòng đèn chỉ báo trạng thái bằng màu

Bảng điều khiển micrô được kết nối với Giao tiếp đại biểu kép (DCN-DDI) thông qua một trong các đầu vào điều khiển RJ11.

Chức năng

Nút điều khiển và Đèn báo

- Một nút điều khiển micrô
- Vòng đèn ba màu xung quanh nút micrô để hiển thị những trạng thái sau:
 - Đỏ - micrô đang hoạt động
 - Nhấp nháy đỏ* - phút cuối cùng của thời gian phát biểu đang hoạt động
 - Xanh lá cây - đại biểu được đưa vào danh sách yêu cầu
 - Nhấp nháy xanh - đại biểu là người đầu tiên trong danh sách yêu cầu và là người tiếp theo sẽ phát biểu
 - Vàng* - đại biểu thuộc bộ phận ghi chép và có thể điều khiển micrô mà không cần tương tác với nhân viên vận hành

* Chỉ sẵn có với phần mềm điều khiển trên máy tính.

Kết nối liên thông

- 2 đầu nối RJ11: một cho kết nối với Giao tiếp đại biểu kép (DCN-DDI) và một cho kết nối nối tiếp

Thông Số Kỹ Thuật

Đặc tính cơ học

Gắn lắp	Lắp vừa khít vào bảng kim loại có độ dày 2 mm, hoặc kết hợp với bộ ghép nối DCN-FCOUP và đầu mũ DCN-FEC với bất kỳ môi trường nào khác
Kích thước (C x R x D)	40 x 50 x 50 mm (1,57 x 1,97 x 1,97 in)
Trọng lượng	200 g (0,44 lb)
Màu	
DCN-FMICB	Màu bạc (RAL 9022)
DCN-FMICB-D	Màu tối (màu xám than chì)

Thông tin Đặt hàng

Bảng điều khiển micrô gắn phẳng DCN-FMICB

Bảng điều khiển micrô gắn phẳng DCN Thế hệ Tiếp theo, màu bạc.

Số đặt hàng **DCN-FMICB**

Bảng điều khiển micrô gắn phẳng màu tối DCN-FMICB-D
Bảng điều khiển micrô gắn phẳng DCN Thế hệ Tiếp theo,
màu tối.
Số đặt hàng **DCN-FMICB-D**

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