

DCN-FMIC Panel gniazda mikrofonowego

www.boschsecurity.pl


BOSCH

Technologia bliżej nas



- Eleganckie i nowoczesne wzornictwo (nagroda IF)
- Sterowanie poziomem sygnału wyjściowego z selektora kanałów

Panel gniazda mikrofonowego umożliwia podłączenie mikrofonów DCN-MICS i DCN-MICL do jednego z wejść audio podwójnego interfejsu uczestnika (DCN-DDI). Posiada też wyjście sterujące poziomem sygnału wyjściowego z selektora kanałów. Oznacza to, że gdy mikrofon jest aktywny, poziom sygnału z selektora kanałów zostaje ograniczony celem uniknięcia sprzężeń akustycznych.

Podstawowe funkcje

Połączenia z innymi urządzeniami

- Kabel o długości 2 m, zakończony ośmiostykową wtyczką typu DIN 262°
- Złącze do ograniczenia poziomu sygnału z selektora kanałów (gniazdo AMP173977-2)

Dane techniczne

Parametry mechaniczne

Montaż	Montaż zatrzaskowy na wcisk w metalowej płycie o grubości 2 mm lub z użyciem łączników DCN-FCOUP i zaślepek DCN-FEC w dowolnej powierzchni
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	40 x 50 x 50 mm

Masa	10 g
Kolor	
DCN-FMIC	Srebrny (RAL 9022)
DCN-FMIC-D	Ciemnoszary (szary grafitowy)

Zamówienia - informacje

DCN-FMIC Panel gniazda mikrofonowego

Pulpit mikrofonowy montowany płasko systemu DCN Next Generation, kolor srebrny. Mikrofon należy zamówić osobno.

Numer zamówienia **DCN-FMIC**

DCN-FMIC-D Panel z przyciskiem aktywacji mikrofonu, kolor ciemnoszary

Pulpit mikrofonowy systemu DCN Next Generation, montowany płasko, ciemny. Mikrofon należy zamówić osobno.

Numer zamówienia **DCN-FMIC-D**

Sprzęt

DCN-MICS Mikrofon, krótki

Krótki podłączany mikrofon systemu DCN Next Generation, długość 310 mm, kolor srebrny.

Numer zamówienia **DCN-MICS**

DCN-MICS-D Mikrofon, krótki, kolor ciemnoszary

Krótki podłączany mikrofon systemu DCN Next Generation, długość 310 mm, ciemny.
Numer zamówienia **DCN-MICS-D**

DCN-MICL Mikrofon, długi

Długi podłączany mikrofon systemu DCN Next Generation, długość 480 mm, kolor srebrny.
Numer zamówienia **DCN-MICL**

DCN-MICL-D Mikrofon, długi, kolor ciemnoszary

Długi podłączany mikrofon systemu DCN Next Generation, długość 480 mm, ciemny.
Numer zamówienia **DCN-MICL-D**

Reprezentowana przez:

Poland

Robert Bosch Sp. z o.o.
Jutrzenki 105 str.
02-231 Warszawa
Phone: +48 22 715 4101
Fax: +48 22 715 4105
pl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.pl