

DCN-DISD Podstawowy pulpit dyskusyjny

www.boschsecurity.pl



BOSCH

Technologia bliżej nas



- ▶ Duża odporność na zakłócenia ze strony telefonów komórkowych
- ▶ Kompaktowa i ergonomiczna konstrukcja, elegancki wygląd
- ▶ Wkładany mikrofon
- ▶ Wbudowany głośnik
- ▶ Do wykorzystania jako pulpit uczestnika, przewodniczącego lub pojedynczy pulpit uczestnika z dodatkowym przyciskiem

Podstawowy pulpit dyskusyjny umożliwia uczestnikom wypowiedzenie się, zgłaszanie prośby o udzielenie głosu oraz odsłuch innych mówców. Pulpit jest wyposażony w gniazdo do dołączenia wkładanych mikrofonów (DCN-MICS i DCN-MICL, zamawiane oddzielnie).

Moduł posiada dwa oddzielne złącza słuchawkowe z indywidualną regulacją głośności po każdej stronie modułu, umożliwiające korzystanie z jednego pulpitu przez dwóch uczestników. Pulpit może być przekształcony w moduł podwójny poprzez zamianę przycisku mikrofonowego na dwa oddzielne przyciski do indywidualnego sterowania mikrofonem i identyfikacją uczestnika (podwójne przyciski DCN-DISBDD zamawiane oddzielnie).

Podstawowe funkcje

- Redukcja poziomu głośności sygnału słuchawkach w celu eliminacji powstania sprzężeń akustycznych (aktywna podczas odsłuchu wypowiedzi w języku oryginalnym i w czasie włączenia mikrofonu). Kiedy moduł jest wykorzystywany jako podwójny pulpit uczestnika, funkcja ta jest dostępna indywidualnie
- Wbudowany głośnik jest wyciszany w chwili włączenia mikrofonu, co zapobiega powstawaniu sprzężeń akustycznych

- Moduł może pracować jako pulpit uczestnika, pulpit podwójny lub pulpit przewodniczącego (przyciski przewodniczącego DCN-DISBCM należy zamówić oddzielnie) lub jako pojedynczy pulpit z obsługą (przyciskiem) funkcji dodatkowej
- Różnorodność dostępnych obrzeży modułu umożliwia dopasowanie do danego wystroju wnętrza (listwy wykończeniowe DCN-DISR zamawiane oddzielnie)
- Uniwersalny przycisk dodatkowy może służyć np. do wywołań specjalnych
- Do zabezpieczenia kabla przelotowego służą specjalne zaciski (DCN-DISCLM, zamawiane oddzielnie)
- Pulpit jest dostępny w wersji z jasną i ciemną podstawą

Elementy sterujące i wskaźniki

- Przycisk mikrofonowy z pierścieniem świecącym na czerwono, zielono lub żółto. Kolor czerwony oznacza aktywność mikrofonu, zielony dopuszczenie do głosu, a żółty sygnalizuje status VIP (kiedy moduł jest wykorzystywany jako podwójny pulpit uczestnika, funkcja ta jest dostępna indywidualnie)
- Wskaźnik VIP świeci, gdy pulpit uczestnika posiada status notebook (możliwe jedynie w przypadku stosowania oprogramowania PC)
- Dwa oddzielne przyciski do regulacji głośności w słuchawkach

- Zagłębiony przycisk deinicjalizacji

Połączenia z innymi urządzeniami

- Gniazdo do wkładanego mikrofonu
- Dwa stereofoniczne gniazda słuchawkowe typu jack 3,5 mm
- Kabel o długości 2 m zakończony okrągłym, zalewanym złączem 6-stykowym.
- 6-stykowe złącze okrągłe do połączeń przelotowych

Certyfikaty i świadectwa

Region	Certyfikacja
Europa	CE

Dane techniczne

Parametry elektryczne

Pasma przenoszenia	30 Hz - 20 kHz
Impedancja obciążenia słuchawek	$> 32 \Omega < 1 \text{ k}\Omega$
Moc wyjściowa	2 x 15 mW/32 Ω

Parametry mechaniczne

Montaż	Stołowy (przenośny lub stały) i płaski
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	(bez mikrofonu)
Stołowy	61 x 190 x 116 mm
Montaż płaski	6 x 190 x 120 mm
Masa	800 g
Kolor płyty czołowej	Srebrny (RAL 9022)
Kolor podstawy	
DCN-DISD-L	Jasnoszary (RAL 000 7500)
DCN-DISD-D	Grafitowy (PH 10736)

Zamówienia - informacje

DCN-DISD-L Pulpit dyskusyjny, podstawa jasna

Pulpit dyskusyjny systemu DCN Next Generation z podłączanym mikrofonem, jasna podstawa. Mikrofon i ramy należy zamówić osobno.
Numer zamówienia **DCN-DISD-L**

DCN-DISD-D Pulpit dyskusyjny, podstawa ciemna

Pulpit dyskusyjny systemu DCN Next Generation z podłączanym mikrofonem, ciemna podstawa. Mikrofon i ramy należy zamówić osobno.
Numer zamówienia **DCN-DISD-D**

Sprzęt

DCN-MICS Mikrofon, krótki

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

DCN-MICL Mikrofon, długi

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

DCN-DISRH-SR Zestaw 10 obrzeży do modułów dyskusyjnych, srebrne, wysoki połysk

Rama do pulpitu dyskusyjnego systemu DCN Next Generation, wysoki połysk, kolor srebrny (10 szt.).
Numer zamówienia **DCN-DISRH-SR**

DCN-DISR-SR Zestaw 10 obrzeży do modułów dyskusyjnych, srebrne

Rama do pulpitu dyskusyjnego systemu DCN Next Generation, kolor srebrny (10 szt.).
Numer zamówienia **DCN-DISR-SR**

DCN-DISR-D Zestaw 10 obrzeży do modułów dyskusyjnych, ciemne

Rama do pulpitu dyskusyjnego systemu DCN Next Generation, ciemne (10 szt.).
Numer zamówienia **DCN-DISR-D**

DCN-DISRMH Zestaw 10 obrzeży do modułów dyskusyjnych, metaliczne, wysoki połysk

Rama do pulpitu dyskusyjnego systemu DCN Next Generation, metalowe, wysoki połysk (10 szt.).
Numer zamówienia **DCN-DISRMH**

DCN-DISRMS Zestaw 10 obrzeży do modułów dyskusyjnych, metaliczne, półmatowe

Rama do pulpitu dyskusyjnego systemu DCN Next Generation, metalowe, półmatowe (10 szt.).
Numer zamówienia **DCN-DISRMS**

DCN-DISBCM 10 zestawów przycisków przewodniczącego do modułu dyskusyjnego

Przyciski przewodniczącego do pulpitu dyskusyjnego systemu DCN Next Generation (10 zestawów).
Numer zamówienia **DCN-DISBCM**

DCN-DISBDD Przyciski do podwójnego pulpitu uczestnika (10 zestawów)

Przyciski do podwójnego pulpitu dyskusyjnego systemu DCN Next Generation (10 zestawów).
Numer zamówienia **DCN-DISBDD**

DCN-DISCLM Zaciski do kabli (25 szt.)

Zaciski do kabli systemu DCN Next Generation (25 szt.).
Numer zamówienia **DCN-DISCLM**

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