

DCN-Dx-xx Podstawowy pulpit uczestnika z mikrofonem przymocowanym na stałe

www.boschsecurity.pl



BOSCH
Technologia bliżej nas



- ▶ Duża odporność na zakłócenia powodowane przez telefony komórkowe
- ▶ Kompaktowa i ergonomiczna konstrukcja, elegancki wygląd
- ▶ Mikrofon zamocowany na stałe
- ▶ Wbudowany głośnik
- ▶ Do wykorzystania jako pulpit uczestnika bądź przewodniczącego

Pulpit uczestnika z mikrofonem przymocowanym na stałe umożliwia zabieranie głosu, zgłaszanie się do wypowiedzi i wysłuchiwanie mówców. Mikrofon posiada elastyczny wspornik. Pulpit jest wyposażony w dwa złącza słuchawkowe, dzięki czemu mówca może być dobrze słyszany nawet w warunkach nadmiernego hałasu z otoczenia. Wbudowany głośnik jest wyciszany w chwili włączenia mikrofonu, co zapobiega powstawaniu sprzężeń akustycznych.

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)
- Moduł może pełnić funkcję pulpitu uczestnika lub pulpitu przewodniczącego (przyciski przewodniczącego DCN-DISBCM należy zamówić oddzielnie)
- Do zabezpieczenia kabla przelotowego służą specjalne zaciski (DCN-DISCLM, które należy zamówić oddzielnie)
- Moduł jest dostępny w wersjach z dwiema długościami mikrofonu

Elementy sterujące i wskaźniki

- Mikrofon z czerwonym lub zielonym wskaźnikiem
- Przycisk mikrofonu z diodą LED świecącą na czerwono, zielono lub żółto. Kolor czerwony sygnalizuje włączenie mikrofonu, zielony informuje, że zgłoszenie się do wypowiedzi zostało zaakceptowane, a żółty wskazuje status VIP
- Wskaźnik VIP świeci, gdy pulpit uczestnika posiada status „notebook” (możliwe jedynie w przypadku stosowania oprogramowania PC)
- Przyciski do regulacji głośności w słuchawkach
- Zagłębiony przełącznik wyłączający

Połączenia międzymodułowe

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

Certyfikaty i świadectwa

Region	Certyfikacja
Europa	CE

Dane techniczne**Parametry elektryczne**

Pasmo przenoszenia	30 Hz - 20 kHz
Impedancja obciążenia słuchawek	Od 32 Ω do 1 k Ω
Moc wyjściowa	2 x 15 mW/32 Ω

Parametry mechaniczne

Montaż	Stołowy (przenośny lub stały)
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	(bez mikrofonu)
Stołowy	60 x 210 x 140 mm
Długość mikrofonu	
DCN-DS-xx	312,3 mm
DCN-DL-xx	477,4 mm
Ciężar	
DCN-DS-xx	1,2 kg
DCN-DL-xx	1,2 kg
Kolor części przedniej	Czarny (RAL 9017)
Kolor części tylnej	Srebrny (RAL 9006)

Zamówienia - informacje**DCN-DS-CN Podstawowy pulpit uczestnika z zamocowanym na stałe mikrofonem krótkim (CN)**

Podstawowa wersja pulpitu uczestnika systemu DCN Next Generation z zamocowanym na stałe krótkim mikrofonem. Wersja chińska
Numer zamówienia **DCN-DS-CN**

DCN-DL-CN podstawowy pulpit uczestnika z zamocowanym na stałe mikrofonem długim (CN)

Podstawowa wersja pulpitu uczestnika systemu DCN Next Generation z zamocowanym na stałe długim mikrofonem. Wersja chińska
Numer zamówienia **DCN-DL-CN**

DCN-DS podstawowy pulpit uczestnika z zamocowanym na stałe mikrofonem krótkim

Podstawowa wersja pulpitu uczestnika systemu DCN Next Generation z zamocowanym na stałe krótkim mikrofonem.
Numer zamówienia **DCN-DS**

DCN-DL podstawowy pulpit uczestnika z zamocowanym na stałe mikrofonem długim

Podstawowa wersja pulpitu uczestnika systemu DCN Next Generation z zamocowanym na stałe długim mikrofonem.
Numer zamówienia **DCN-DL**

Sprzęt**DCN-DBCM Przyciski przewodniczącego (10 zestawów)**

Przyciski przewodniczącego systemu DCN Next Generation (10 zestawów).

Numer zamówienia **DCN-DBCM**

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