

DCN-WDDCS-D Draadloze Discussie-unit met Twee Kanaalkeuzeknoppen

www.boschsecurity.nl



BOSCH

Technologie voor het leven



- ▶ Te gebruiken als unit voor één of twee gebruiker(s) of als voorzitterunit
- ▶ Dubbele kanaalkeuzeknop met een display waarop het kanaalnummer en de afkorting van de kanaalnaam worden weergegeven
- ▶ Voorzien van afzonderlijk, gemakkelijk te verwisselen en op te laden accupack.
- ▶ Geavanceerde energiebesparende technologieën
- ▶ Lage gevoeligheid voor elektromagnetische storing

Voor de deelnemer is de discussie-unit het belangrijkste onderdeel van een conferentiesysteem. Bosch heeft het elegante ontwerp van de DCN Next Generation Discussie-units verder uitgewerkt om een nieuwe serie draadloze discussie-units met een ongeëvenaarde functionaliteit en vormgeving te creëren. Met de DCN-WDDCS-D Draadloze Discussie-unit met Twee Kanaalkeuzeknoppen kunnen deelnemers spreken, een discussieaanvraag indienen en naar de spreker luisteren of een tolk naar keuze luisteren.

Basisfuncties

Spraakverstaanbaarheid

Onder alle omstandigheden wordt een optimale spraakverstaanbaarheid gegarandeerd. De draadloze vergaderposten werken in het frequentiebereik van 2,4 GHz (licentievrij) en produceren door een zeer hoge signaal-ruisverhouding en dubbele antenne een kristalhelder geluid. Dit betekent dat het signaal wordt doorgegeven via verschillende verspreidingswegen, waarmee een optimale ontvangst wordt gegarandeerd.

Het systeem is tevens beveiligd tegen storing door mobiele telefoons en andere apparatuur die gebruikmaakt van Bluetooth- of microgolfsignalen.

Beveiliging

Bij draadloze communicatie spelen extra beveiligingsaspecten een rol. Het draadloze DCN systeem en de vergaderposten beschikken daarom over een 128-bits AES-codering om af luisteren en onbevoegde toegang te voorkomen. Door codering wordt de informatie binnen het systeem vertrouwelijk behandeld.

Kanaalkeuzeknop

De vergaderpost heeft twee ingebouwde kanaalkeuzeknoppen, die de post geschikt maken voor vergaderingen waarin meerdere talen worden gesproken en simultaanvertalingen worden aangeboden. De kanaalkeuzeknop heeft twee toetsen waarmee het volgende en het vorige kanaal kunnen worden gekozen en een display waarop het nummer en de afkortingen van de talen worden weergegeven. Hierdoor kan het benodigde taalkanaal snel worden geselecteerd.

Microfoons

Deze post is voorzien van een aansluiting voor inplugbare microfoons met korte en lange microfoonsteel (DCN-MICS en DCN-MICL, afzonderlijk te bestellen).

Hoofdtelefoons en luidsprekers

De post is tevens voorzien van twee hoofdtelefoonaansluitingen zodat de spreker goed verstaanbaar is, zelfs bij uitzonderlijk veel achtergrondgeluid. Om akoestische terugkoppeling te voorkomen, wordt de ingebouwde luidspreker gedempt als de microfoon aan staat. Als deze functie is ingeschakeld, wordt het volume van de hoofdtelefoon ook automatisch verlaagd om akoestische terugkoppeling te voorkomen wanneer de microfoon aan staat.

Randen en knoppen

De post is leverbaar met verschillende randen zodat deze aan elk interieur kan worden aangepast (DCN-DISR, apart te bestellen).

De post kan worden gebruikt als:

- post voor één deelnemer
- post voor twee deelnemers
- een voorzitterspost (DCN-DISBCM voorzitterknoppen, apart te bestellen)
- deelnemerspost voor één deelnemer met extra knop (kan bijvoorbeeld worden gebruikt om een bode op te roepen).

Onderhoud van accu's

Voor een draadloos systeem is eenvoudig onderhoud van accu's van essentieel belang. Een uniek kenmerk van de draadloze vergaderposten van Bosch zijn de afzonderlijk oplaadbare accupacks (DCN-WLIION, afzonderlijk te bestellen). Deze lithium-ion-accupacks kunnen in slechts enkele seconden worden verwijderd en geplaatst, waardoor veel vrijheid wordt geboden bij het plannen van oplaadschema's.

Bedieningselementen en indicatoren

Aan voorzijde

- Twee alfanumerieke displays voor taalkanaalselectie met het kanaalnummer en de afkorting van de kanaalnaam
- Twee afzonderlijke selectieknoppen voor volgend/vorig kanaal
- Twee aparte microfoontoetsen met een ring die rood of groen oplicht:
 - Rood geeft aan dat de microfoon actief is
 - Groen geeft aan dat een spreekverzoek is geaccepteerd*
- Twee afzonderlijke knoppen voor regeling van het microfoonvolume

Aan achterzijde

- Aanduiding buiten bereik
- Accu-indicatie

Onder voet

- Verzonken knop voor deïntialisatie

- Keuzeknoppen voor modusselectie (deelnemer, voorzitter etc.)

Aansluitingen

- Aansluiting voor inplugbare microfoon
- Twee hoofdtelefoonaansluitingen van 3,5 mm met een stereo-jackplug
- DC-ingang van DCN-WPS (toegankelijk als accupack is verwijderd)

* Wanneer de post in de modus voor twee deelnemers wordt gebruikt, is deze functie voor beide deelnemers beschikbaar.

Certificaten en goedkeuringen

Regio	Certificering
Europa	CE

Technische specificaties

Elektrische specificaties

Frequentiebereik	30 Hz - 20 kHz
Hoofdtelefoonimpedantie	>32 ohm <1 kOhm
Uitgangsvermogen	2 x 15 mW/32 ohm

Mechanische specificaties

Montage	Vrijstaand
Afmetingen (H x B x D)	
zonder microfoon	61 x 190 x 160 mm
Gewicht	
zonder accu	515 g
met accu	730 g
Kleur bovenkant	Zilver (RAL 9022)
Kleur voet	Antraciet (PH 10736)

Bestelinformatie

DCN-WDDCS-D Draadloze Discussie-unit met Twee Kanaalkeuzeknoppen

DCN Next Generation draadloze vergaderpost met dubbele kanalenkiezer, inplugbare microfoon, donkergekleurde voet. Microfoon, randen en accu's dienen apart te worden besteld.

Opdrachtnummer **DCN-WDDCS-D**

Hardware-accessoires

DCN-MICS Inplugbare Microfoon met Korte Steel

DCN Next Generation inplugbare, korte microfoon, lengte 310 mm, zilver.

Opdrachtnummer **DCN-MICS**

DCN-MICL Inplugbare Microfoon met Lange Steel

DCN Next Generation inplugbare, lange microfoon, lengte 480 mm, zilver.

Opdrachtnummer **DCN-MICL**

DCN-DISRH-SR Rand Hoogglanzend Zilver (10 stuks)

DCN Next Generation rand voor vergaderpost, hoogglans, zilver (10 stuks).
Opdrachtnummer **DCN-DISRH-SR**

DCN-DISR-SR Rand Zilver (10 stuks)

DCN Next Generation rand voor vergaderpost, zilver (10 stuks).
Opdrachtnummer **DCN-DISR-SR**

DCN-DISR-D Rand Donker (10 stuks)

DCN Next Generation rand voor vergaderpost, donker (10 stuks).
Opdrachtnummer **DCN-DISR-D**

DCN-DISRMH Rand Metaal Hoogglanzend (10 stuks)

DCN Next Generation rand voor vergaderpost, metaal, hoogglans (10 stuks).
Opdrachtnummer **DCN-DISRMH**

DCN-DISRMS Rand Metaal Halfglanzend (10 stuks)

DCN Next Generation rand voor vergaderpost, metaal, semi-glans (10 stuks).
Opdrachtnummer **DCN-DISRMS**

DCN-DISBCM Knoppen Voorzitter (10 sets)

DCN Next Generation voorzitterknoppen voor vergaderpost (10 sets).
Opdrachtnummer **DCN-DISBCM**

DCN-WLIION-D Accupack voor Draadloze Discussie-units

Accupack voor DCN Next Generation draadloze vergaderposten, antraciet, lithium-ion 7,2 V DC, 4800mAh.
Opdrachtnummer **DCN-WLIION-D**

DCN-WPS Voedingseenheid voor Draadloze Discussie-units

Voeding voor DCN Next Generation draadloze vergaderposten. Niet goedgekeurd voor bepaalde landen.
Opdrachtnummer **DCN-WPS**

DCN-FCWD10 Flightcase voor 10 Draadloze Discussie-units

Flightcase voor 10 DCN Next Generation draadloze vergaderposten en 2 laders, kleur lichtgrijs.
Opdrachtnummer **DCN-FCWD10**

Vertegenwoordigd door:

Nederland:

Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5600 JB Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

België:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Telefoon: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be