



BOSCH

Invented for life

DCN-WDD-D draadloze discussie-unit voor twee deelnemers



- ▶ Twee aparte aansluitmogelijkheden en een afzonderlijke volumeregelaar
- ▶ Te gebruiken als unit voor één of twee gebruiker(s) of als voorzitterunit
- ▶ Voorzien van afzonderlijk, gemakkelijk te verwisselen en op te laden accupack.
- ▶ Geavanceerde energiebesparende technologieën
- ▶ Lage gevoeligheid voor elektromagnetische storing
- ▶ Automatische uitschakeling van microfoon
- ▶ Automatisch zoeken naar eigen netwerk
- ▶ Automatische uitschakeling indien buiten bereik

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 ongeëvenaarde functies en uiterlijk te creëren.

Maximale spraakverstaanbaarheid is altijd gegarandeerd. De draadloze discussie-units werken in het frequentiebreik van 2,4 GHz (licentievrij) en produceren door een zeer hoge signaal-ruisverhouding een kristalhelder geluid. Het systeem wordt ook beschermd tegen interferentie van andere draadloze apparatuur zoals mobiele telefoons, Bluetooth-apparaten en WiFi-netwerken.

Draadloze communicatie vereist extra beveiliging. Het draadloze DCN-systeem en de discussie-units beschikken daarom over meerlaagse bescherming om afluisteren en onbevoegde toegang te voorkomen. Digitale bescherming zorgt ervoor dat de informatie in het systeem vertrouwelijk blijft.

Met de DCN-WDD-D draadloze discussie-unit kunnen deelnemers spreken, een spreekverzoek indienen en naar de spreker luisteren.

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

De unit biedt twee aansluitmogelijkheden voor hoofdtelefoons en een individuele volumeregelaar aan beide zijden van de unit. Hierdoor kunnen twee deelnemers gebruikmaken van één unit. De unit kan worden aangepast

voor volledig gebruik door twee deelnemers. Hiervoor wordt de microfoonknop vervangen door twee afzonderlijke microfoonknoppen waarmee de microfoon apart kan worden bediend en de deelnemers afzonderlijk kunnen spreken (DCN-DISBDD knoppen voor twee deelnemers, apart te bestellen).

Wanneer de microfoon aan staat, wordt de ingebouwde luidspreker gedempt om akoestische terugkoppeling te voorkomen. Als deze functie is ingeschakeld, wordt het volume van de hoofdtelefoon ook automatisch verminderd om akoestische terugkoppeling te voorkomen wanneer de microfoon aan staat.

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

De unit kan worden gebruikt als:

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

Eenvoudig onderhoud van de accu is van essentieel belang in een draadloos systeem. Een uniek kenmerk van de draadloze discussie-units van Bosch zijn de afzonderlijk oplaadbare accu's (DCN-WLIION, afzonderlijk te bestellen). Deze lithium-ionaccupacks kunnen binnen enkele seconden worden verwijderd en vervangen, waardoor een maximale

flexibiliteit bij de planning van het opladen wordt gewaarborgd.

Basisfuncties

Bedieningselementen en indicatoren

Aan voorzijde

- Microfoontoets met een ring die rood of groen oplicht (rood geeft aan dat de microfoon actief is. Groen duidt erop dat een spreekverzoek is geaccepteerd)*
- Twee afzonderlijke knoppen voor regeling van het hoofdtelefoonvolume

Aan achterzijde

- Indicator voor buiten bereik
- Batterij-indicator

Onder sokkel

- Verzonken knop voor deïntialisatie
- Modusselectieschakelaars (deelnemer, voorzitter, etc.)

Aansluitingen

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

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

Technische specificaties

Elektrische specificaties

Frequentiebereik	30 Hz - 20 kHz
Impedantie hoofdtelefoon	> 32 ohm < 1k ohm
Uitgangsvermogen	2 x 15 mW/32 ohm

Mechanische specificaties

Montage	Op tafelblad
Afmetingen (H x B x D) zonder microfoon	61 x 190 x 160 mm
Gewicht zonder batterijen	500 g
met batterijen	715 g
Kleur bovenkant	Zilver (RAL 9022)
Kleur voet	Antraciet (PH 10736)

Bestelinformatie

DCN-WDD-D draadloze discussie-unit voor twee deelnemers	DCN-WDD-D
voor twee deelnemers, insteekbare microfoon, donkergekleurde voet, draadloos	

Hardware-accessoires

DCN-DISBDD knoppen voor discussie-unit voor twee gebruikers set van 10	DCN-DISBDD
DCN-MICS insteekbare microfoon met korte steel lengte 310 mm	DCN-MICS
DCN-MICL insteekbare microfoon met korte steel lengte 480 mm	DCN-MICL
DCN-DISRH-SR randen voor discussie-units zilver, hoogglanzend, set van 10	DCN-DISRH-SR
DCN-DISR-SR randen voor discussie-units zilver, set van 10	DCN-DISR-SR
DCN-DISR-D randen voor discussie-units donker, set van 10	DCN-DISR-D
DCN-DISRMH randen voor discussie-units metaal, hoogglanzend, set van 10	DCN-DISRMH
DCN-DISRMS randen voor discussie-units metaal, halfglanzend, set van 10	DCN-DISRMS
DCN-DISBCM knoppen voor de voorzitterdiscussie-unit set van 10	DCN-DISBCM
DCN-WLIION-D-batterijpack antraciet, lithium-ion, 7,2 V DC, 4800 mAh	DCN-WLIION-D
DCN-WPS-voedingseenheid voedt draadloze discussie-units als er geen batterijpack aanwezig is	DCN-WPS
DCN-WFCD10 flightcase voor draadloze discussie-units lichtgrijs, biedt ruimte voor 10 draadloze discussie-units en 2 batterijladers	DCN-WFCD10

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

Belgium:
Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Phone: +32 56 24 5080
Fax: +32 56 22 8078
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Represented by