

DCN-DISCS Unità per dibattito con selettore di canale

www.boschsecurity.it



BOSCH
Tecnologia per la vita



- ▶ Bassa sensibilità all'interferenza dei telefoni cellulari
- ▶ Design compatto, elegante ed ergonomico
- ▶ Microfono collegabile
- ▶ Selettore di canale con numero ed abbreviazione del nome del canale
- ▶ Altoparlante incorporato

L'unità per dibattito con selettore di canale consente ai partecipanti di parlare, registrare una richiesta di intervento ed ascoltare l'oratore. È prevista la presenza di un attacco per il collegamento dei microfoni (DCN-MICS e DCN-MICL, da ordinare separatamente). L'unità è dotata di un selettore di canale incorporato che la rende adatta ai dibattiti che prevedono l'uso di più lingue, con relativi servizi di traduzione simultanea. Il selettore di canale include due pulsanti (su/giù) per la selezione del canale ed un display che riporta il numero e l'abbreviazione delle lingue, consentendo così una rapida selezione del canale della lingua desiderata.

Funzioni di base

- Riduzione del livello del volume della cuffia per evitare il feedback acustico (attivo quando si ascolta e quando il microfono è acceso)
- Per evitare il feedback acustico, l'altoparlante incorporato viene disattivato quando è attivo il microfono.
- È disponibile un'ampia gamma di bordi (DCN-DISR, da ordinare a parte), per abbinare l'unità a tipi diversi di interni

- L'unità può essere utilizzata come unità delegato o come unità presidente (pulsanti del presidente DCN-DISBCM da ordinare a parte)
- Per bloccare il cavo di interconnessione ("loop-through") è disponibile un morsetto di bloccaggio (DCN-DISCLM, da ordinare a parte)
- L'unità è disponibile con base chiara o scura

Controlli ed indicatori

- Display alfanumerico per la selezione del canale della lingua con numero ed abbreviazione del nome del canale
- Attacco per microfoni collegabili (DCN-MICS o DCN-MICL)
- Pulsante del microfono con anello luminoso rosso, verde o giallo. Il rosso indica che il microfono è attivo, il verde indica l'accettazione della richiesta di parlare e il giallo indica "VIP"
- L'indicatore VIP si illumina quando l'unità delegato fa parte del notebook (disponibile solo se viene utilizzato l'appropriato software per PC)
- Le cuffie sono dotate di pulsanti per il controllo del volume
- Interruttore "De-init" incassato

Interconnessioni

- Attacco per microfono collegabile
- Due attacchi per cuffia con presa jack stereo da 3,5 mm (0,14")
- Cavo di 2 m (78,7") terminato con connettore sagomato circolare a sei poli.
- Connettore circolare a sei poli per connessioni loop-through

Certificazioni e omologazioni

Regione	Certificazione
Europa	CE

Specifiche tecniche**Specifiche elettriche**

Risposta in frequenza	30 Hz - 20 kHz
Impedenza di carico cuffia	> 32 ohm < 1000 ohm
Potenza in uscita	2 x 15 mW/32 ohm

Specifiche meccaniche

Montaggio	Su tavolo (con possibilità di montaggio fisso o portatile) e ad incasso
Dimensioni (A x L x P)	(senza microfono)
Su tavolo	61 x 190 x 160 mm (2,4 x 7,5 x 6,3")
Montaggio ad incasso	6 x 190 x 120 mm (0,2 x 7,5 x 4,7")
Peso	800 g (1,76 lb)
Colore parte superiore	Argento (RAL 9022)
Colore base	
DCN-DISCS-L	Grigio chiaro (RAL 000 7500)
DCN-DISCS-D	Antracite (PH 10736)

Informazioni per l'ordinazione**DCN-DISCS-L Unità per dibattito con selettore canale, base chiara**

Unità per dibattiti DCN Next Generation con selettore di canale, microfono ad inserimento, base chiara. Microfono e bordi decorativi da ordinare separatamente.
Numero ordine **DCN-DISCS-L**

DCN-DISCS-D Unità per dibattito con selettore canale, base scura

Unità per dibattiti DCN Next Generation con selettore di canale, microfono ad inserimento, base scura. Microfono e bordi decorativi da ordinare separatamente.
Numero ordine **DCN-DISCS-D**

Accessori hardware**DCN-MICS microfono collegabile corto**

Microfono ad inserimento ad asta corta DCN Next Generation, lunghezza 310 mm, argento.
Numero ordine **DCN-MICS**

DCN-MICL microfono collegabile lungo

Microfono ad inserimento ad asta lunga DCN Next Generation, lunghezza 480 mm, argento.
Numero ordine **DCN-MICL**

DCN-DISRH-SR bordo argento lucido (10 pz)

Bordo decorativo per unità per dibattiti DCN Next Generation, lucido, argento (10 pezzi).
Numero ordine **DCN-DISRH-SR**

DCN-DISR-SR bordo argento (10 pz)

Bordo decorativo per unità per dibattiti DCN Next Generation, argento (10 pezzi).
Numero ordine **DCN-DISR-SR**

DCN-DISR-D bordo scuro (10 pz)

Bordo decorativo per unità per dibattiti DCN Next Generation, scuro (10 pezzi).
Numero ordine **DCN-DISR-D**

DCN-DISRMH bordo metallico lucido (10 pz)

Bordo decorativo per unità per dibattiti DCN Next Generation, metallo lucido (10 pezzi).
Numero ordine **DCN-DISRMH**

DCN-DISRMS bordo metallico semilucido (10 pz)

Bordo decorativo per unità per dibattiti DCN Next Generation, metallo semilucido (10 pezzi).
Numero ordine **DCN-DISRMS**

DCN-DISBCM pulsanti del presidente (10 set)

Pulsanti presidente per unità per dibattiti DCN Next Generation (10 unità).
Numero ordine **DCN-DISBCM**

DCN-DISBDD pulsanti per unità doppio delegato (10 set)

Pulsanti per unità per dibattiti DCN Next Generation per uso doppio delegato (10 unità).
Numero ordine **DCN-DISBDD**

DCN-DISCLM Morsetto per cavo (25 pz)

Morsetti per cavi DCN Next Generation (25 pezzi).
Numero ordine **DCN-DISCLM**

Rappresentato da:

Italy:
Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Milano
Phone: +39 02 3696 1
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it