

DCN-IDEK Interpreter Desk

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Kepekaan yang rendah terhadap interferensi elektromagnetik
- ▶ Desain ergonomis dengan fitur untuk tunanetra
- ▶ Hingga 31 saluran alih bahasa dan bahasa resmi dengan bandwidth audio 20 kHz
- ▶ LCD grafik dengan lampu latar untuk menampilkan informasi dengan terang dalam kondisi gelap
- ▶ 5 tombol pra-pilih untuk menyampaikan bahasa dengan indikasi aktivasi di tampilan

DCN-IDesk adalah meja juru bahasa satu pengguna dengan desain yang bergaya dan modern. Meja ini sepenuhnya sesuai dengan standar internasional yang disepakati. Penempatan tiap area fungsional dari kontrol meja secara jelas memungkinkan operasi intuitif tanpa kesalahan. Soket disediakan untuk menyambungkan dengan mikrofon lepas-pasang (DCN-MICS dan DCN-MICL, dapat dipesan secara terpisah).

Fungsi

- Maksimal enam meja bisa dipasang untuk tiap ruang
- Dapat dipasang di permukaan meja dan secara flush
- Mikrofon lepas-pasang (DCN-MICS)
- Desain ergonomis

Kontrol dan Indikator

- Saluran output A dan B dengan indikasi status dan pilihan di tampilan
- Semua saluran mempunyai nomor saluran, nama bahasa dan level kualitas yang ditunjukkan di tampilan
- Fitur untuk tunanetra seperti tonjolan kecil di tombol tengah, dan bunyi bip untuk mengindikasikan mikrofon on/off dan relay ganda yang dipilih
- Loudspeaker built-in dengan pemilih saluran bahasa

- Pengatur waktu pidato untuk menunjukkan waktu alih bahasa yang berlalu
- Fasilitas berbicara perlahan untuk mengingatkan pembicara pada saat ini untuk memperlambat pidato
- Permintaan bantuan kepada operator atau penerima tamu
- Indikator ruang telepon dan interkom
- Pilihan headset otomatis ketika headset terhubung
- Kemudahan pemrograman melalui menu pada tampilan setelah memasukkan mode pemrograman
- Tombol mikrofon yang dikelilingi indikator merah “mengudara” dan hijau untuk “ruang tidak digunakan”
- Tombol bisu
- Tombol bantuan
- Tombol lambat (berbicara perlahan)
- Tombol panggilan operator dan interkom pimpinan
- Tombol pesan dengan indikator LED kuning
- Indikator LED kuning panggilan telepon dan interkom
- Indikator LED kuning saluran A dan B sibuk
- Kontrol langkah rotari untuk pengaturan saluran (dan fungsi lain).
Menekan tombol ini akan mengatur pilihan untuk saluran pertama yang tersedia
- LCD dengan lampu latar memperlihatkan saluran output yang dipilih dan diaktifkan dengan nomor saluran dan nama bahasa yang disingkat
- Kontrol volume rotari loudspeaker

- Kontrol volume rotari headphone
- Kontrol nada bass dan treble rotari headphone
- Tombol bip on/off
- Tombol pra-pilih bahasa lima relay
- Tombol bahasa resmi/relay otomatis dengan indikator LED hijau
- Kontrol langkah rotari (sama seperti bagian berbicara) untuk memilih bahasa relay tombol pra-pilih relay dan saluran loudspeaker. Menekan tombol ini menetapkan pilihan ke saluran pertama yang tersedia
- LCD dengan lampu latar, memperlihatkan bahasa relay dipilih dengan nomor saluran, nama disingkat, dan indikator kualitas. Juga saluran loudspeaker yang dipilih dengan memperlihatkan nama yang disingkat

Interkoneksi

- Soket untuk mikrofon lepas-pasang
- Headphone atau konektor headset (lima kutub kabel soket tipe Din 180° sesuai dengan IEC 574-3)
- Konektor headphone jack stereo 6,3 mm (0,25 in) dan 3,5 mm (0,14 in)
- Kabel DCN 2 m (78,7 in) dengan konektor melingkar enam kutub yang dicetak
- Soket melingkar enam kutub untuk koneksi loop-through ke jaringan DCN
- Konektor jack modular delapan kutub untuk koneksi ke ruang telepon, interkom, dan tanda ruang mengudara

Spesifikasi Teknis

Kelistrikan

Sambungan headphone	
Respons frekuensi	30 Hz - 20 kHz
Impedansi beban	> 32 ohm
Daya output	2 x 30 mW/32 ohm
Sambungan headset	
Respons frekuensi	30 Hz - 20 kHz
Impedansi beban	> 32 ohm
Daya output	60 mW/32 ohm
Level nominal input mikrofon	7 mVrms
Level input mikrofon kelebihan beban	> 124 mVrms

Mekanis

Pemasangan	Berdiri bebas atau dipasang di meja
Dimensi (T x L x P) (dengan mikrofon)	82 x 330 x 170 mm (3,2 x 13 x 6,7 in)
Kemiringan	25 derajat
Bobot	1,3 kg (2,87 lb)

Warna bagian atas	Silver (RAL 9022)
Warna alas	
DCN-IDEK-L	Abu-abu terang (RAL 000 7500)
DCN-IDEK-D	Charcoal (PH 10736)

informasi Pemesanan

DCN-IDEK-L Interpreter Desk Light

Meja alih-bahasa DCN Next Generation dengan dasar berwarna terang. Mikrofon harus dipesan secara terpisah.

Nomor Pesanan **DCN-IDEK-L**

DCN-MICS Pluggable Short Microphone

Mikrofon pendek lepas-pasang DCN Next Generation, panjang 310 mm (12,2 in), warna perak.

Nomor Pesanan **DCN-MICS**

DCN-MICL Pluggable Long Microphone

Mikrofon panjang lepas-pasang DCN Next Generation, panjang 480 mm (18,9 in), warna perak.

Nomor Pesanan **DCN-MICL**

DCN-IDEK-D Interpreter Desk Dark

Meja alih-bahasa DCN Next Generation dengan dasar berwarna gelap. Mikrofon harus dipesan secara terpisah.

Nomor Pesanan **DCN-IDEK-D**

DCN-MICS Pluggable Short Microphone

Mikrofon pendek lepas-pasang DCN Next Generation, panjang 310 mm (12,2 in), warna perak.

Nomor Pesanan **DCN-MICS**

DCN-MICL Pluggable Long Microphone

Mikrofon panjang lepas-pasang DCN Next Generation, panjang 480 mm (18,9 in), warna perak.

Nomor Pesanan **DCN-MICL**

Diwakili oleh:

© Bosch Security Systems 2014 | Data dapat mengalami perubahan tanpa pemberitahuan
1798522251 | id, V5, 26. Mei 2014