

DCNM-FSL Selettore lingua a incasso DICENTIS



- ▶ Disponibile anche in colori personalizzati, design in legno, pietra o metallo
- ► Indicazione della lingua con caratteri nativi
- Funzionamento intuitivo
- ► Supporta fino a 100 lingue
- ➤ SI connette all'infrastruttura IT esistente tramite il cablaggio standard PoE e di rete

DICENTIS integra diverse tecnologie standard combinate in modo da creare una piattaforma aperta. Per creare soluzioni complete, è sufficiente integrare prodotti compatibili. Ciò rende il sistema DICENTIS estremamente scalabile e adattabile in base alle esigenze delle strutture per riunioni e conferenze. Il cuore del sistema per conferenze DICENTIS è l'architettura di media networking basata su IP OMNEO, sviluppata da Bosch.

Grazie al selettore della lingua a incasso DICENTIS dal design elegante, i delegati possono ascoltare comodamente l'oratore nella lingua che preferiscono. La selezione della lingua è intuitiva e si attiva automaticamente quando le cuffie sono collegate al dispositivo. Il delegato può quindi scorrere le lingue disponibili premendo i pulsanti touch illuminati. Le lingue disponibili vengono visualizzate nei caratteri nativi per maggiore leggibilità. Per semplificare la selezione della lingua, se viene definita una lingua preferita per il partecipante nel sistema, il selettore della lingua utilizza automaticamente la lingua definita. È possibile regolare il volume anche tramite i pulsanti luminosi a sfioramento.

(i)

Avviso

La foto del prodotto mostra il DCNM-FSL con i cappucci terminali fissati. I tappi terminali devono essere ordinati a parte.

Funzioni

Generale

• Configurabile tramite l'applicazione software di configurazione del PC.

- Schermo da 1,44 pollici per la visualizzazione di:
 - Selezione della lingue nei caratteri originali.
 - Selezione della lingua come codice ISO.
 - Numeri delle lingue.
- Configurazione a stella, nella quale ciascun dispositivo viene collegato ad uno switch PoE mediante un unico cavo standard CAT-5e (o superiore).
- Il display è disattivato quando la cuffia non è collegata.
- Il display si spegne automaticamente in caso di inutilizzo dei pulsanti per circa 8 secondi, per ridurre al minimo le distrazioni durante la riunione.

Sicurezza

Standard di crittografia riconosciuti a livello internazionale assicurano che le informazioni nel sistema rimangano confidenziali.

Cuffie

Il dispositivo prevede un connettore per le cuffie e un controllo indipendente del volume, in modo da ascoltare chiaramente l'interpretazione o la lingua di base anche in ambienti con molto rumore di sottofondo.

Controlli e indicatori

Sul lato superiore:

- Display da 1,44 pollici con 4 pulsanti touch.
- · Indicatori LED sul dispositivo che indicano:
 - Controllo del volume delle cuffie sul lato sinistro

- Selettore della lingua - sul lato destro

Interconnessioni

- 1 presa per cuffia con jack stereo da 3,5 mm.
- 1 connettore RJ45 per le comunicazioni e l'alimentazione del sistema via PoE.
- 1 connettore per il collegamento di cuffie esterne.

Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	Selettore della lingua a incasso DCNM-FSL

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

Alimentazione	PoE (44-57 VDC)
Consumo energetico	2,6 W
Risposta in frequenza	100 Hz - 20 kHz (-3 dB a livello nominale)
THD a livello nominale	< 0,1 %
Gamma dinamica	> 90 dB
Rapporto segnale/rumore	> 90 dB

Uscite audio

Uscita nominale cuffie	0 dBV
Uscita massima cuffie	3 dBV
Impedenza di carico cuffia	> 32 ohm < 1000 ohm
Alimentazione uscita cuffie	65 mW

Generale

Dimensioni schermo	36,58 mm
Tipo di schermo	LCD

Caratteristiche meccaniche

Tipo di montaggio	montaggio ad incasso
Dimensioni (A x L x P) (mm)	56 mm x 100 mm x 80 mm
Dimensioni (A x L x P) (in)	2.20 in x 3.94 in x 3.15 in
Color (RAL)	RAL 9017 Nero traffico
Peso (g)	95 g
Peso (lb)	0.21 lb

Specifiche ambientali

Temperatura di esercizio	Da 5 °C a +45 °C (da 41 °F a +113 °F)
Temperatura di stoccaggio e trasporto	Da -30 °C a +70 °C (Da -22 °F a +158 °F)
Umidità relativa	< 90%, > 5%

Informazioni per l'ordinazione

DCNM-FSL Selettore lingua a incasso

Selettore della lingua a incasso per sistema per conferenze DICENTIS

Numero ordine DCNM-FSL | F.01U.364.203

Accessori

DCNM-FEC Cappuccio terminale a incasso

Cappuccio terminale per montaggio a incasso DICENTIS (set da 50 pezzi)

Numero ordine DCNM-FEC | F.01U.365.155

DCNM-FET Strumenti estrazione incasso

Strumenti di estrazione dall'incasso DICENTIS Numero ordine **DCNM-FET I F.01U.376.649**

DCN-FCOUP Blocchetto ad incasso

Blocchetti di montaggio ad incasso DCN Next Generation, per unità con montaggio ad incasso (set di 50 pezzi).

Numero ordine DCN-FCOUP | F.01U.510.216

DCN-FPT Strumento di posizionamento per incasso

Strumenti di posizionamento per incasso DCN Next Generation, per blocchetti con montaggio ad incasso (2 set).

Numero ordine DCN-FPT | F.01U.008.856

LBB3443/00 Cuffie leggere

Cuffie leggere per riproduzione audio di alta qualità, cuscinetti di ricambio e cavo normale.

Numero ordine LBB3443/00 | F.01U.508.901

LBB3443/10 Cuffie leggere, cavo intrecciato

Cuffie leggere per riproduzione audio di alta qualità, cuscinetti di ricambio e cavo a lunga durata.

Numero ordine LBB3443/10 | F.01U.009.041

HDP-LWN Cuffie neckband leggere

Cuffie con fascia leggere per riproduzione audio di alta qualità, cuscinetti di ricambio.

Numero ordine HDP-LWN | F.01U.132.714

HDP-ILN Fascia a loop induttiva

Fascia a loop induttiva, leggera.

Numero ordine HDP-ILN | F.01U.012.808

Servizi

EWE-DCNMFU-IW - Estensione garanzia di 12 mesi per unità ad incasso DICENTIS

Estensione della garanzia di 12 mesi Numero ordine **EWE-DCNMFU-IW**

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands www.boschsecurity.com/xc/en/contact/ www.boschsecurity.com Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Platz 1 D-70839 Gerlingen www.boschsecurity.com