

DCNM-FSL Płaski selektor języka DICENTIS



System DICENTIS to otwarta platforma łącząca w sobie kilka standardowych technologii. Wybierając potrzebne ze zgodnych produktów, można stworzyć kompleksowe rozwiązanie. Dzięki temu system DICENTIS jest skalowalny, co pozwala na rozwijanie go i zmienianie odpowiednio do rosnących potrzeb obiektów konferencyjnych. W systemie konferencyjnym DICENTIS wykorzystano wyjątkową, opartą na sieci IP architekturę OMNEO Media Networking, która została opracowana przez firmę Bosch.

Estetyczny płaski selektor języka DICENTIS umożliwia uczestnikom słuchanie mówcy w wybranym przez nich języku. Wybór języka jest prosty i aktywuje się automatycznie po podłączeniu słuchawek do urządzenia. Uczestnik może przewijać listę dostępnych języków, naciskając podświetlane przyciski dotykowe.

Dostępne języki są wyświetlane w oryginalnej pisowni, co zwiększa czytelność listy. Jeżeli preferowany język uczestnika jest zdefiniowany w systemie, selektor automatycznie go użyje.

Za pomocą podświetlanych przycisków dotykowych można również regulować głośność.



Uwaga

Na zdjęciu produktu widać urządzenie DCNM-FSL z założonymi zaślepkami. Zaśleпки należy zamawiać oddzielnie.

Funkcje

Informacje ogólne

- Konfigurowanie za pomocą aplikacji komputerowej.

- ▶ Wyświetlanie nazwy języka w oryginalnej pisowni
- ▶ Intuicyjna obsługa
- ▶ Obsługa nawet do 100 języków
- ▶ Łączy się z istniejącą infrastrukturą informatyczną przy użyciu standardowego okablowania sieciowego PoE

- Ekran o przekątnej 1,44 cala, na którym mogą wyświetlać się następujące elementy:
 - Wybór języka w oryginalnej pisowni.
 - Wybór języka w formie skrótu ISO.
 - Numery języków.
- Topologia gwiazdy, w której każde urządzenie jest podłączone do przełącznika PoE (Power over Ethernet) za pomocą osobnego przewodu kategorii CAT-5e (lub wyższej).
- Ekran jest wyłączony, jeżeli nie podłączono słuchawek.
- Ekran wyłącza się automatycznie w razie nienaciśnięcia żadnego przycisku przez około 8 sekund, tak aby nie rozpraszać uwagi podczas spotkania.

Bezpieczeństwo

Uznane międzynarodowe standardy szyfrowania gwarantują poufność informacji znajdujących się w systemie.

Słuchawki

Urządzenie jest wyposażone w złącze słuchawkowe i pokrętło regulacji głośności, dzięki czemu wypowiedzi w językach tłumaczeń lub źródłowym można doskonale słyszeć nawet przy dużym szumie dokoła.

Elementy sterujące i wskaźniki

Góra:

- Wyświetlacz o przekątnej 1,44 cala z dwoma przyciskami dotykowymi.
- Wskaźniki LED na urządzeniu:
 - Regulator głośności słuchawek — po lewej stronie
 - Selektor języka — po prawej stronie

Połączenia międzymodułowe

- 1 stereofoniczne gniazdo słuchawkowe typu jack 3,5 mm.
- 1 złącze kompatybilne ze standardem RJ45 do zasilania przez PoE i komunikacji z systemem.
- 1 złącze do podłączenia zewnętrznych słuchawek.

Certyfikaty i homologacje

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
Europa	CE	DECL_EC_DCNM-FSL

Zawartość zestawu

Liczba	Składnik
1	Płaski selektor języka DCNM-FSL

Parametry techniczne**Parametry elektryczne**

Zasilanie	PoE (44–57 V DC)
Pobór mocy	2,6 W
Pasma przenoszenia	100 Hz – 20 kHz (-3 dB na poziomie znamionowym)
Zniekształcenia harmoniczne na poziomie znamionowym	< 0,1 %
Zakres dynamiki	> 90 dB
Stosunek sygnał/szum	> 90 dB

Wyjścia audio

Znamionowy poziom wyjścia słuchawek	0 dBV
Maksymalny poziom wyjścia słuchawek	3 dBV

Impedancja słuchawek	32 Ω – 1 kΩ
Moc wyjściowa słuchawek	65 mW

Informacje ogólne

Wielkość ekranu	36,58 mm
Typ ekranu	Ekran LCD

Parametry mechaniczne

Montaż	Montaż płaski
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	56 x 100 x 80 mm
Kolor (górze i podstawa)	Czarny ostrzegawczy (RAL 9017)
Waga	Około 95 g

Warunki otoczenia

Temperatura pracy	5–45°C
Temperatura transportu i przechowywania	-30°C – +70°C
Wilgotność względna	5–90%

Informacje do zamówień**DCNM-FSL Płaski selektor języka**

Płaski selektor języka do systemu konferencyjnego DICENTIS

Numer zamówienia **DCNM-FSL | F.01U.364.203**

Akcesoria**DCNM-FEC Zaślepka do montażu płaskiego**

Zaślepka do montażu płaskiego DICENTIS (zestaw 50 sztuk)

Numer zamówienia **DCNM-FEC | F.01U.365.155**

DCNM-FET Narzędzia do demontażu

Narzędzia do demontażu zestawu DICENTIS montowanego płasko

Numer zamówienia **DCNM-FET | F.01U.376.649**

DCN-FCOUP Połączenie panelu płaskiego

Łączniki systemu DCN Next Generation do montażu płaskiego urządzeń (zestaw 50 szt.).

Numer zamówienia **DCN-FCOUP | F.01U.510.216**

DCN-FPT Narzędzie do pozycjonowania

Narzędzia do pozycjonowania systemu DCN Next Generation do montażu płaskiego łączników (2 zestawy).

Numer zamówienia **DCN-FPT | F.01U.008.856**

LBB3443/00 Lekkie słuchawki

Lekkie słuchawki oferujące wysoką jakość dźwięku, wymienne nakładki uszne i standardowy kabel.

Numer zamówienia **LBB3443/00 | F.01U.508.901**

LBB3443/10 Lekkie słuchawki, kabel pleciony

Lekkie słuchawki oferujące wysoką jakość dźwięku, wymienne nakładki uszne i kabel o zwiększonej trwałości.

Numer zamówienia **LBB3443/10 | F.01U.009.041**

HDP-LWN Lekkie słuchawki na szyję

Lekkie słuchawki na szyję oferujące wysoką jakość dźwięku, wymienne nakładki uszne.

Numer zamówienia **HDP-LWN | F.01U.132.714**

HDP-ILN Opaska na szyję z pętlą indukcyjną

Opaska na szyję z pętlą indukcyjną, lekka konstrukcja.

Numer zamówienia **HDP-ILN | F.01U.012.808**

Reprezentowane przez:**Europe, Middle East, Africa:**

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com