

## DCNM-FBD2 Urządzenie do montażu podtynkowego 2

### DICENTIS



To urządzenie 2 jest przeznaczone do montażu płaskiego. Umożliwia on dodanie szeregu funkcji, dzięki czemu może być używane przez przewodniczących i uczestników sesji. Każdemu z wejść można przypisać oddzielny numer stanowiska, dzięki czemu jeden moduł DCNM-FBD2 może obsługiwać dwa stanowiska uczestników. Dzięki licencji dla podwójnego użytkownika można zwiększyć maksymalną liczbę stanowisk uczestników do 4, przy czym przy każdym stanowisku mikrofon i głośni są współużytkowane.

#### Funkcje

- Urządzenie DCNM-FBD2 tworzy stanowiska z pulpitemi do montażu płaskiego.
- Urządzenie można zamontować pod blatem lub pod podłokietnikami foteli.
- Możliwe jest połączenie łańcuchowe z innym urządzeniem do montażu podtynkowego.
- Urządzenie ma dwa wejścia audio, które łączą się z dwoma mikrofonami DCNM-FMCP w przypadku korzystania z mikrofonu podtynkowego DICENTIS.
- Zielona/pomarańczowa dioda LED sygnalizuje stan urządzenia.

#### Połączenia międzymodułowe

- Dwa złącza RJ12 służące do podłączenia modułów przycisków. Każde złącze obsługuje jednego uczestnika, ale wiele modułów, takich jak DCNM-FMICB i DCNM-FPRIOB może być łańcuchowo łączonych na jednym porcie.

- ▶ Standardowy tryb dla 2 uczestników
- ▶ Możliwość tworzenia 4 stanowisk uczestników przy współużytkowaniu mikrofonów i głośników
- ▶ Połączenie łańcuchowe za pomocą kabla DICENTIS

- Dwa balansowane wejścia audio służące do podłączenia DCNM-FMCP (3-stykowy blok zacisków).
- Dwa złącza kompatybilne ze standardem RJ45 do zasilania i komunikacji z systemem.
- Dwa wyjścia głośnikowe do podłączenia DCNM-FLSP (2-stykowy blok zacisków).

#### Zawartość zestawu

Liczba	Składnik
1	DCNM-FBD2 urządzenie do montażu podtynkowego 2
1	Skrócona instrukcja instalacji
1	Uchwyt zabezpieczający przed wyjęciem
2	Kabel 2 m ze złączami CAN
2	Kabel 30 m ze złączami CAN

#### Parametry techniczne

##### Parametry elektryczne

Napięcie robocze (VDC)	48 VDC
Pobór mocy (W) (tylko FBD)	5 W
Pobór mocy (W) (z modułami)	Patrz narzędzie do obliczania wymaganej mocy

**Parametry mechaniczne**

Typ montażu	Do montażu ściennego, pod blatem lub fotelem, w poręczy lub ciągu kablowym
Wymiary (W x S x G) (mm) (bez kabli)	32 mm x 100 mm x 200 mm
Wymiary (W x S x G) (cal) (bez kabli)	1.26 in x 3.90 in x 7.90 in
Masa (g)	656 g
Masa (lb)	1.45 lb
Kolorystyka	RAL 9017 Czarny drogowy

**Warunki otoczenia**

Zgodnie z IEC 60721: przechowywanie (1K3), transport (2K2) i praca (3K4).

Temperatura pracy (°C)	5 °C – 45 °C
Temperatura pracy (°F)	41 °F – 113 °F
Temperatura pracy (°C) (dla zamkniętego w kanałach)	od 5°C do 35°C
Temperatura pracy (°F) (dla zamkniętego w kanałach)	od 41°F do 95°F
Temperatura transportu (°C)	-30 °C – 70 °C
Temperatura transportu (°F)	-22 °F – 158 °F
Temperatura przechowywania (°C)	-5 °C – 45 °C
Temperatura przechowywania (°F)	23 °F – 113 °F
Wilgotność względna robocza, bez skraplania (%)	5% – 90%

**Informacje do zamówień****DCNM-FBD2 Urządzenie do montażu podtynkowego 2**

Urządzenie podstawowe do montażu płaskiego.

Numer zamówienia **DCNM-FBD2 | F.01U.405.788**

**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  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
 Robert-Bosch-Ring 5  
 85630 Grasbrunn  
 Tel.: +49 (0)89 6290 0  
 Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)