

Bezprzewodowy system konferencyjny DICENTIS

Maksymalna wygoda. Żadnych zakłóceń.



BOSCH

Technologia bliżej nas



Bosch wprowadza na rynek **nowy bezprzewodowy system konferencyjny**, dzięki któremu konferencje staną się prostsze, przyjemniejsze i bardziej produktywne niż dotychczas.

- ▶ **Standardowa technologia Wi-Fi** umożliwia współpracę z innymi sieciami bezprzewodowymi.
- ▶ **Funkcja inteligentnego zarządzania siecią bezprzewodową** pozwala na bezprzewodowe prowadzenie konferencji bez jakichkolwiek zakłóceń.
- ▶ **Wyposażone w ekran dotykowy urządzenia bezprzewodowe z czytnikiem NFC** zapewniają doskonałe wrażenia podczas spotkania i możliwość rozbudowy.
- ▶ **Rzeczywista łączność bezprzewodowa** pozwala na łatwą konfigurację i obsługę, bez konieczności stosowania dodatkowego routera.
- ▶ **Przystosowanie do pracy w architekturze OMNEO** umożliwia rozbudowę o systemy DCN multimedia w przyszłości.

Maksymalna wygoda. Bez zakłóceń dźwięku.

W innowacyjnym bezprzewodowym systemie konferencyjnym DICENTIS zastosowano najnowsze rozwiązania techniczne, standardową technologię Wi-Fi i inteligentne zarządzanie siecią bezprzewodową, co pozwala na bezprzewodowe prowadzenie konferencji bez jakichkolwiek zakłóceń. System, który opracowano z myślą o zapewnieniu najbardziej elastycznego rozwiązania konferencyjnego, umożliwia szybką i łatwą konfigurację oraz demontaż na potrzeby małych spotkań i większych konferencji.

Rzeczywista łączność bezprzewodowa

Rzeczywista łączność bezprzewodowa umożliwia bezpośrednie połączenie z bezprzewodowym punktem dostępu za pomocą dowolnego tabletu lub laptopa, bez konieczności stosowania dodatkowych urządzeń, na przykład routera.

Wybór urządzeń

Urządzenia bezprzewodowe i rozbudowane urządzenia bezprzewodowe z pojemnościowym ekranem dotykowym i wbudowanym czytnikiem komunikacji bliskiego zasięgu (NFC) gwarantują doskonałe wrażenia podczas spotkania. Funkcjonalność tych urządzeń wyposażonych w ekrany dotykowe można w łatwy sposób zwiększyć, stosując moduły oprogramowania.

Rozwiązanie przyszłościowe

Bezprzewodowy system konferencyjny DICENTIS jest przystosowany do pracy w architekturze OMNEO i może być w przyszłości rozbudowany o systemy DCN multimedia oraz inne urządzenia OMNEO, dzięki czemu stanowi przyszłościowe rozwiązanie.



Autonomiczny bezprzewodowy punkt dostępu (WAP), który można łatwo umieścić w dowolnej lokalizacji. Rzeczywista łączność bezprzewodowa i wbudowany interfejs przeglądarki. Obsługa automatycznego sterowania kamerą HD.



Ponadczasowa konstrukcja wykonana z najlepszej jakości materiałów.



Inteligentne zarządzanie stanem akumulatorów. Tryb uśpienia, dzięki któremu można wydłużyć czas pracy akumulatora.



Dyskretny, nierzucający się w oczy mikrofon.

Doskonała zrozumiałość mowy.

Wbudowany czytnik komunikacji bliskiego zasięgu (NFC) obsługujący bezdotykowe karty elektroniczne.



Rozbudowane urządzenie bezprzewodowe z eleganckim ekranem dotykowym o przekątnej 4,3 cala.

Możliwość personalizacji poprzez wyświetlanie własnego logo.

Urządzenie bezprzewodowe z możliwością konfiguracji programowej pod kątem obsługi przez uczestnika lub przewodniczącego.

Bosch Security Systems

Aby dowiedzieć się więcej o ofercie produktów firmy Bosch, odwiedź stronę www.boschsecurity.com lub wyślij e-mail na adres emea.securitysystems@bosch.com

© Bosch Security Systems, 2015
Wydrukowano w Holandii
Zastrzega się prawo do zmian
CO-EH-pl-06_F01U561140_02

Ten nowy system, który umożliwia szybką konfigurację i demontaż w sposób nieinwazyjny dla otoczenia, nadaje się idealnie do zastosowań w pomieszczeniach wielofunkcyjnych i budynkach zabytkowych, w których wygodne rozwiązanie bezprzewodowe oferuje znaczne korzyści.

