

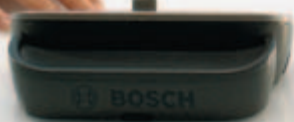
# Bezprzewodowy system dyskusyjny DCN firmy Bosch

Wszędzie tam, gdzie spotykają się ludzie...



**BOSCH**

Technologia bliżej nas



# Bezprzewodowy system dyskusyjny

wyjatkowa prostota i uniwersalność  
zastosowań



Uniwersalny bezprzewodowy system dyskusyjny DCN firmy Bosch oferuje wyjątkową funkcjonalność i swobodę, które znacząco upraszczają organizację konferencji, bez względu na wielkość sal spotkań.



- ▶ **Cyfrowy bezprzewodowy system dyskusyjny**
- ▶ **Najnowocześniejszy, zgodny z ostatnimi standardami**
- ▶ **Szybka instalacja bez wpływu na miejsce montażu**
- ▶ **Łatwość organizacji konferencji bez względu na miejsce**
- ▶ **Zdobywca nagrody za projekt**
- ▶ **Stabilna i bezpieczna komunikacja cyfrowa**
- ▶ **Odporność na zakłócenia pochodzące od telefonów komórkowych**
- ▶ **Kompatybilność z innymi produktami systemu konferencyjnego firmy Bosch**
- ▶ **Funkcja tłumaczenia symultanicznego (opcja)**

### **Szybka instalacja**

Zaprojektowany z myślą o uniwersalności zastosowań, bezprzewodowy system dyskusyjny firmy Bosch to idealne rozwiązanie dla kompleksów konferencyjnych, bez względu na ich architekturę. System pozwala na lepsze, prostsze i skuteczniejsze obsłużenie klientów. Minimalny czas instalacji i demontażu pozwala na szybkie zorganizowanie kolejnych sesji spotkania, co oznacza lepsze i efektywniejsze wykorzystanie czasu i przestrzeni.

### **Bez wpływu na pomieszczenia**

System sprawdza się idealnie także w budynkach o dawnej architekturze. Jego instalacja, przemieszczanie oraz obsługa pozostaje bez jakiegokolwiek wpływu na estetykę, czy - co najważniejsze - integralność pomieszczeń. Ponieważ nie ma potrzeby kładzenia kabli czy wiercenia otworów, organizatorzy nie muszą się już martwić o bezpieczeństwo budynku czy jego wyposażenia. System został zaprojektowany z myślą o estetyce i dyskrecji, tak by zapewnić uczestnikom jak najwyższy komfort spotkania.



System doczekał się też uznania ekspertów: w 2006 roku bezprzewodowy punkt dostępu otrzymał nagrodę za doskonały projekt, przyznaną przez Industry Forum.



# Doskonałe wzornictwo z myślą o odbiorcy



## Prostota obsługi

Bezprzewodowy system dyskusyjny DCN firmy Bosch został stworzony z myślą o maksymalnej prostocie obsługi i komforcie dla wszystkich użytkowników - administratorów, przewodniczących oraz uczestników. System został wykonany z najwyższej jakości materiałów zapewniających mu ponadczasowy, a zarazem dyskretny wygląd. W projekcie uwzględniono możliwość wymiany kolorowych nakładek (czarnej, metalowej lub srebrnej, z połyskiem lub matowej), co oznacza możliwość jeszcze lepszego dostosowania systemu do architektury wnętrza.

## Jeden punkt dostępu

Nagrodzony bezprzewodowy punkt dostępu (WAP; Wireless Access Point) zapewnia stabilne silne połączenie w promieniu około 30 m. Punkt dostępu można umieścić centralnie, aby zapewnić optymalny zasięg, lub swobodnie przemieszczać w najbardziej dogodnym miejscu w pomieszczeniu.

## Pełne bezpieczeństwo

System posiada ochronę przed zakłóceniami ze strony telefonów komórkowych oraz innych urządzeń wykorzystujących komunikację WiFi, Blue-Tooth lub mikrofalową.


## Bez zakłóceń

System został wyposażony w zasilanie akumulatorowe.


Składają się na nie łatwe w obsłudze pojemne zestawy akumulatorów oraz funkcja dynamicznego podglądu poziomu ich naładowania. Aby zaoszczędzić energię akumulatorów podczas dłuższych przerw, każdy pulpit posiada zgłoszony do opatentowania tryb uśpienia. Pozwala to zmniejszyć ryzyko zakłócenia konferencji na skutek rozładowania akumulatorów.



# Maksymalna funkcjonalność i nowoczesność



This futureproof digital and wireless discussion system accommodates everyone's needs.



## **Prosty i zaawansowany zarazem**

Jeszcze nigdy dotąd bezprzewodowy system dyskusyjny nie miał tylu możliwości, a jednocześnie był tak prosty w obsłudze. Aby maksymalnie uprościć proces instalacji, konstruktorzy zadbali o to, by był on gotowy niemal do natychmiastowego użytku. Zachwyca też szereg funkcji oraz dostępnych opcji.

## **Oprogramowanie do obsługi konferencji - intuicyjne i przyjazne dla użytkownika**

Sterowanie całością systemu odbywa się z poziomu oprogramowania. Nazwiska delegatów można z łatwością przypisać do wszystkich bezprzewodowych pulpitów uczestników przed spotkaniem. Istnieje też możliwość sterowania mikrofonami, rozpoczynania lub kończenia sesji głosowań oraz wyświetlania ich wyników.

Oprogramowanie umożliwia też monitorowanie stanu akumulatorów wszystkich pulpitów oraz sprawdzanie prawidłowości odbioru sygnału przez każdy z nich.

Oprogramowanie obsługiwane jest z poziomu ekranów dotykowych i posiada wielojęzyczny graficzny interfejs użytkownika.

## **Absolutne bezpieczeństwo**

Wszystkie sygnały przekazywane w ramach bezprzewodowego systemu są zabezpieczone cyfrowo przed podsłuchem. System został również wyposażony w inteligentną funkcję automatycznego blokowania rejestracji nowych użytkowników. Dalsze rejestracje nie są możliwe, nawet jeśli administrator zapomni o zamknięciu procesu rejestracji.

## Funkcjonalność

### ► Dyskusja:

Dzięki najwyższej jakości dźwięku i mowy o częstotliwości do 20 KHz, bezprzewodowy system dyskusyjny DCN pozwala uczestnikom na swobodne mówienie i słuchanie innych.

### ► Głosowanie:

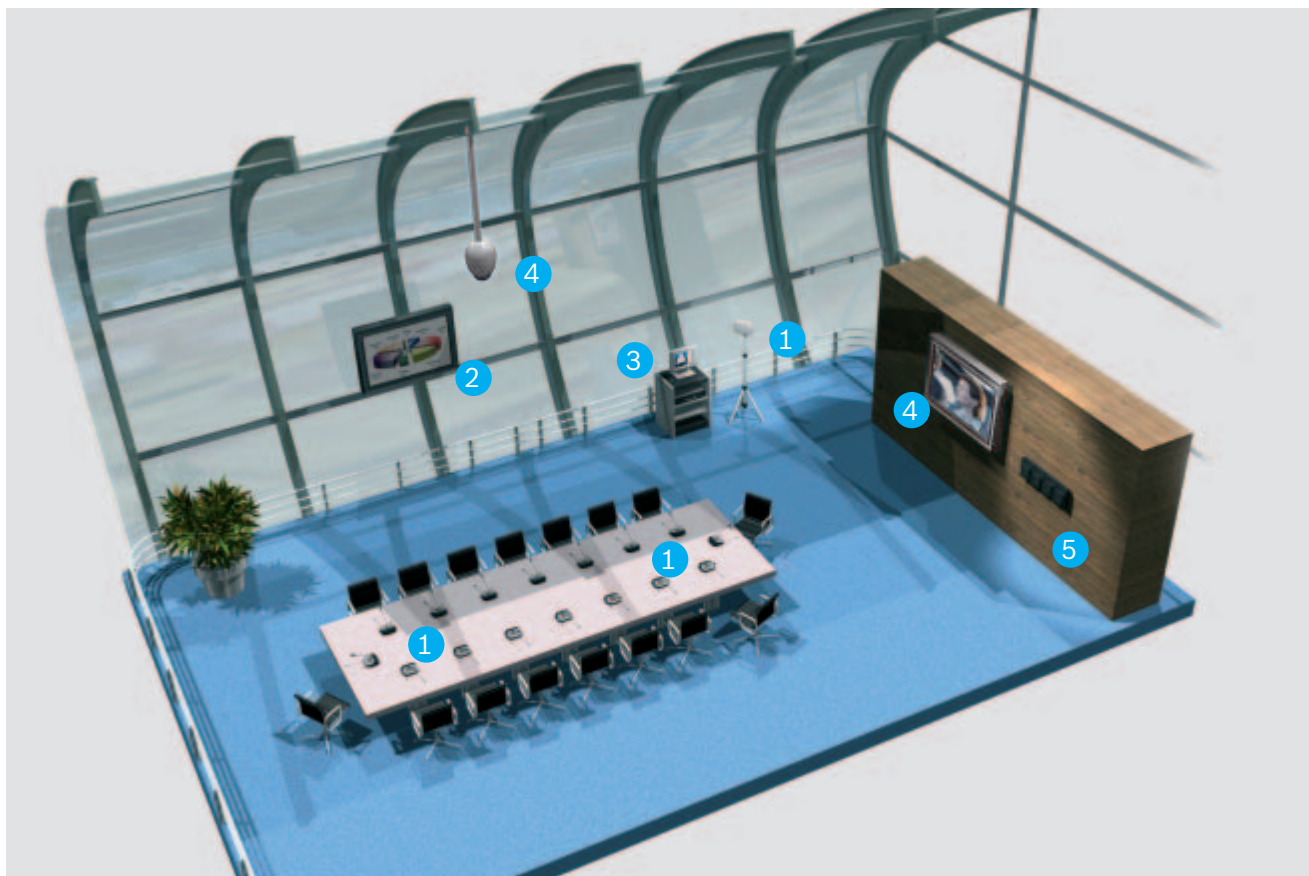
Bezprzewodowy system dyskusyjny DCN wyposażony w funkcję głosowania umożliwia przeprowadzanie interaktywnych głosowań.

### ► Tłumaczenia simultaniczne:

Uczestnicy międzynarodowego spotkania mogą bez trudu śledzić dyskusję dzięki cyfrowemu, bezprzewodowemu systemowi tłumaczeń simultanicznych Bosch Integrus.

### ► Automatyczne sterowanie kamerą podglądu sali:

W razie potrzeby bezprzewodowy system dyskusyjny DCN można ustawić na automatyczne wyświetlanie obrazu mówcy.



### **Tradycja jakości i innowacji**


Od ponad 100 lat marka Bosch kojarzy się nieodmiennie z jakością i niezawodnością. Dział Bosch Security Systems oferuje wyjątkowo szeroki zakres produktów i systemów sygnalizacji pożaru, włamania, systemów CCTV, komunikacyjnych oraz zarządzania, stanowiących najlepsze rozwiązanie w praktycznie każdym zastosowaniu. Jesteśmy światowym dostawcą innowacyjnych technologii wspartych najwyższą jakością serwisu i obsługi klienta. Jeśli wymagasz rozwiązań, na których można polegać, wybierz Boscha.

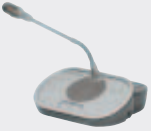


### **Bosch Security Systems**

Zapraszamy na nasze strony internetowe

**[www.boschsecurity.pl](http://www.boschsecurity.pl)**

Wydrukowano w Holandii  
Zastrzega się prawo do zmian  
CO-EH-pl-01\_F01U517291\_01

- 
- 1) Bezprzewodowy system dyskusyjny DCN
  - 2) Funkcja interaktywnego głosowania
  - 3) Sterowanie całością systemu za pomocą komputera
  - 4) Kamera podglądu sali
  - 5) Ładowarka akumulatorów

<p><b>Bezprzewodowy pulpit</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Może służyć jako pulpit uczestnika lub przewodniczącego</li> <li>▶ Osobny zestaw akumulatorów, łatwy w wymianie i ładowaniu</li> <li>▶ Zaawansowane techniki oszczędzania energii</li> <li>▶ Odporność na zakłócenia elektromagnetyczne</li> <li>▶ Automatyczne wyłączenie mikrofonów</li> <li>▶ Automatyczne wyszukiwanie sieci</li> <li>▶ Automatyczne wyłączenie po znalezieniu się poza zasięgiem sieci</li> </ul>
<p><b>Podwójny bezprzewodowy pulpit</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Posiada tę samą funkcjonalność, co pulpit bezprzewodowy, jednak został wyposażony w dwa złącza słuchawek z indywidualnym sterowaniem poziomem głośności</li> <li>▶ Dla jednego lub dwóch delegatów</li> </ul>
<p><b>Bezprzewodowy pulpit z funkcją głosowania</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Posiada tę samą funkcjonalność, co pulpit bezprzewodowy, jednak został wyposażony w pięć przycisków do głosowania</li> </ul>
<p><b>Bezprzewodowa jednostka centralna</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Optyczny interfejs sieci ułatwiający podłączenie</li> <li>▶ Technologia sieci lub pętli nadmiarowej</li> <li>▶ Obsługa maks. 150 bezprzewodowych pulpitów</li> <li>▶ Obsługa maks. 93 pulpitów tłumaczy</li> <li>▶ Porty szeregowo do podłączenia komputera i kamery</li> </ul>
<p><b>Bezprzewodowy punkt dostępu</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Niewielka, elegancka konstrukcja</li> <li>▶ Zdobywca nagrody Industry Forum w roku 2006</li> <li>▶ Łatwość instalacji w najbardziej dogodnym miejscu</li> <li>▶ Możliwość montażu na suficie, ścianie lub mównicy</li> <li>▶ Bezpieczna, chroniona cyfrowo komunikacja bezprzewodowa</li> <li>▶ Typowy zasięg o promieniu 30 m</li> </ul>
<p><b>Oprogramowanie sterujące systemem</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ogólny podgląd pomieszczenia umożliwiający monitorowanie i sterowanie mikrofonami</li> <li>▶ Sterowanie procesem głosowania</li> <li>▶ Wyświetlanie wyników głosowania w czasie rzeczywistym w programie Microsoft PowerPoint®</li> <li>▶ Pomoc podręczna w kilku językach</li> </ul>
<p><b>Wymienny zestaw akumulatorów</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Duża żywotność bez spadku pojemności</li> <li>▶ Typowy czas eksploatacji po pełnym naładowaniu - 20 godzin</li> <li>▶ Pełne naładowanie w zaledwie 3 godziny</li> <li>▶ Sterowanie cyklem ładowania przez wbudowany mikroprocesor</li> <li>▶ Technologia litowo-jonowa</li> </ul>
<p><b>Akcesoria</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Informacje na temat opakowań transportowych, mikrofonów, nakładek ozdobnych oraz innych akcesoriów bezprzewodowych znajdują się w katalogu bezprzewodowych systemów dyskusyjnych firmy Bosch.</li> </ul>