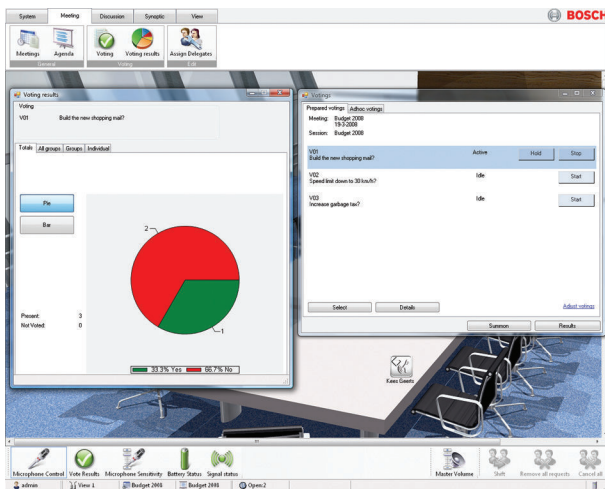


DCN-SWMV-E Licencja na głosowanie wielokrotne

www.boschsecurity.com



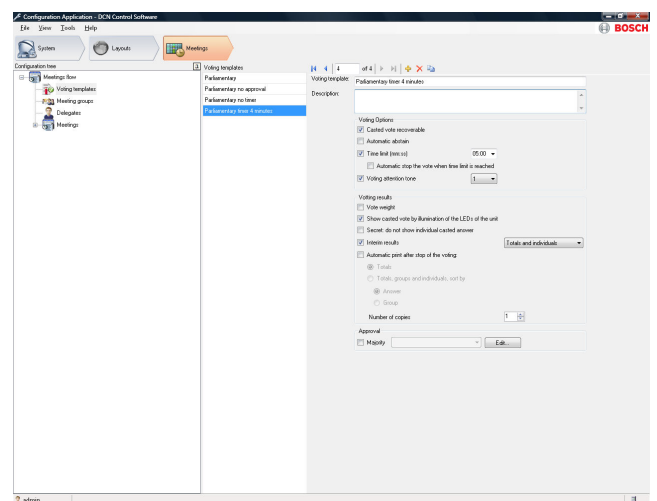
BOSCH
Technologia bliżej nas



- ▶ Pełna kontrola operatora nad głosowaniami metodą parlamentarną, badaniami opinii publicznej i głosowaniami publiczności
- ▶ Rozbudowane funkcje sporządzania wniosków
- ▶ Przesyłanie wyników głosowania do drukarek
- ▶ Szeroka gama opcji związanych z parametrami dotyczącymi głosowania

Oprogramowanie konferencyjne DCN-SWMV-E do głosowania wielokrotnego jest modułem oprogramowania przeznaczonym do przygotowania i kontroli głosowania metodą parlamentarną, badania opinii publicznej i głosowania publiczności.

Funkcje



Przygotowanie głosowania

Zastosowania

Oprogramowanie oferuje szereg funkcji, w tym przygotowanie głosowania, określenie parametrów związanych z głosowaniem oraz rozpoczęcie i kontrolę głosowania.

W aplikacji konfiguracyjnej głosowanie jest przygotowywane tak samo jak w aplikacji obsługi – głosowanie może być rozpoczęte, a wyniki wyświetlone.

Głosowanie

Głosowanie jest opcjonalną częścią każdego punktu programu zebrania. Głosowanie może składać się z szeregu propozycji lub wniosków, z których każdy będzie podlegał głosowaniu.

Głosowanie przygotowuje się w dwóch krokach. Na początku należy zdefiniować szablon. Szablon zawiera bardziej ogólne ustawienia, takie jak automatyczny wydruk, poufność, wymagana większość i wiele innych. Następnie można utworzyć pojedyncze głosowanie. Kolejny krok to określenie liczby, tematu, szablonu i zestawu odpowiedzi. Można również określić łącze do dokumentu, które będzie aktywowane z aplikacji obsługi. Dokument ten może służyć jako dodatkowa informacja na temat danego głosowania.

Głosowanie parlamentarne

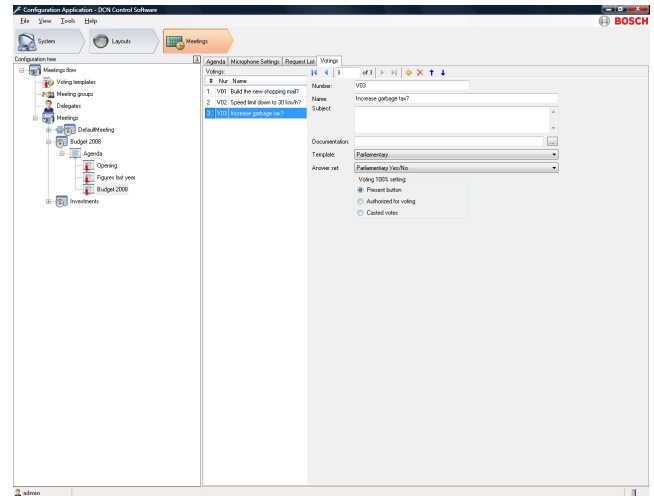
W głosowaniu metodą parlamentarną uczestnicy wyrażają swoje zdanie na temat określonego wniosku. Można wyrazić zgodę (Tak), sprzeciw (Nie) albo zachować neutralność (Głos wstrzymany). Uczestnicy mogą także nie brać udziału w głosowaniu (Brak głosu). Szczególnym rodzajem głosowania parlamentarnego jest głosowanie z dostępną czwartą opcją DNPV. DNPV oznacza, że delegat odmawia udziału w głosowaniu.

Głosowanie publiczności

W głosowaniu publiczności uczestnicy wyrażają swoją opinię na temat określonego stwierdzenia. Za pomocą systemu ocen uczestnicy wskazują stopień, w jakim utożsamiają się z danym stwierdzeniem. Dostępnych jest pięć opcji: Zdecydowanie przeciw (--), Przeciw (-), Neutralny (0), Za (+) oraz Zdecydowanie za (++)

Badanie opinii

W badaniach opinii publicznej uczestnicy wybierają spośród 5 odpowiedzi: 1, 2, 3, 4 i 5.



Szablon głosowania

Operator

Operator wybiera żądane głosowanie z przygotowanej listy i rozpoczyna głosowanie; uczestnicy mogą korzystać z własnych pulpitów w celu zarejestrowania głosów. Operator ma pełną kontrolę nad procedurą głosowania, może je zakończyć lub zawiesić w dowolnym momencie. Możliwe jest również rozpoczęcie głosowania, które nie zostało wcześniej przygotowane (głosowanie ad hoc).

Wyświetlacz

Oprogramowanie oferuje możliwość wyświetlania oddanych odpowiedzi i końcowego wyniku głosowania na monitorach komputerów PC. Wyniki głosowania mogą być wyświetlone na opcjonalnych pulpitych delegatów, które są wyposażone w wyświetlacz. Istnieje również możliwość automatycznego wydruku wyników głosowania po jego zakończeniu.

Zawartość zestawu

Liczba	Składnik
1	Wiadomość e-mail z informacjami potrzebnymi do aktywacji licencji.

Parametry techniczne

DCN NG: DCN-SW-E	Zanim będzie można użyć tej licencji wymagana jest licencja DCN-SW-E
------------------	--

Informacje do zamówień

DCN-SWMV-E Licencja na głosowanie wielokrotne

Oprogramowanie konferencyjne do głosowania wielokrotnego systemu DCN Next Generation umożliwia nadzór nad przebiegiem głosowania metodą

parlamentarną, badaniem opinii i głosowaniem publiczności. Do użytku z DCN-SW-E. Oprogramowanie DCN-SWDB-E jest wymagane do przedstawienia indywidualnych wyników głosowania.

Numer zamówienia **DCN-SWMV-E**

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