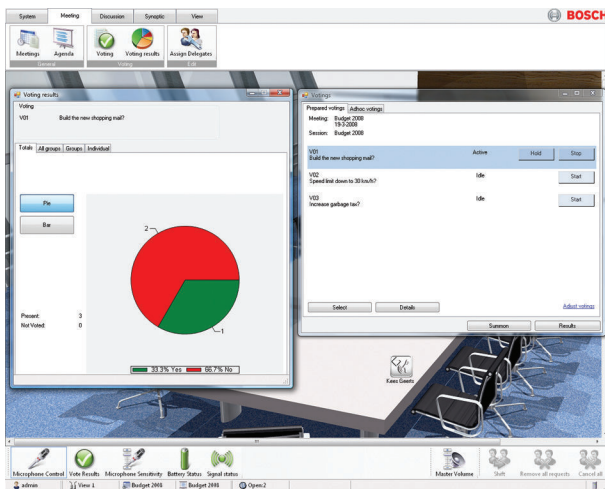


# DCN-SWMV Λογισμικό συνεδρίων για πολλαπλή ψηφοφορία

www.boschsecurity.gr



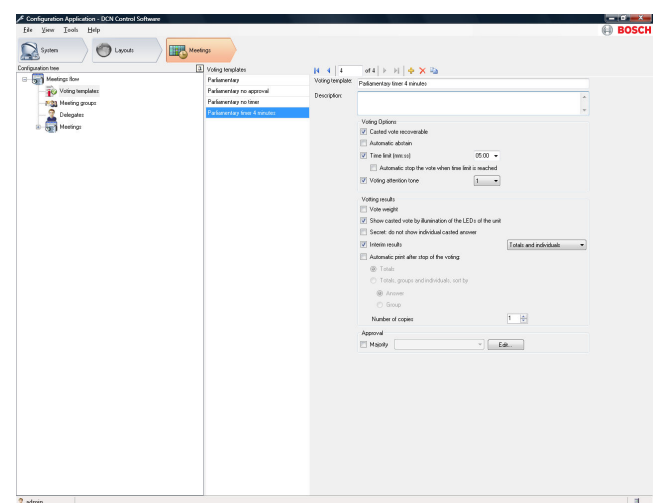
**BOSCH**  
Τεχνολογία για τη ζωή



- ▶ Πλήρης έλεγχος των διαδικασιών ψηφοφορίας τύπου κοινοβουλίου, σφυγμομέτρησης της κοινής γνώμης και απαντήσεων του κοινού από το χειριστή
- ▶ Εκτεταμένες δυνατότητες προετοιμασίας εισηγήσεων
- ▶ Εξαγωγή αποτελεσμάτων ψηφοφορίας σε εκτυπωτές
- ▶ Μεγάλη γκάμα παραμέτρων που σχετίζονται με την ψηφοφορία

Το λογισμικό συνεδρίων για πολλαπλή ψηφοφορία DCN-SWMV είναι μια μονάδα λογισμικού που έχει σχεδιαστεί για τον έλεγχο και την προετοιμασία ψηφοφοριών τύπου κοινοβουλίου, σφυγμομέτρησης της κοινής γνώμης και απαντήσεων του κοινού.

## Περιγραφή λειτουργιών.



Προετοιμασία της ψηφοφορίας

## Εφαρμογές

Το λογισμικό καλύπτει ένα πλήθος λειτουργιών, όπως η προετοιμασία της ψηφοφορίας, ο καθορισμός παραμέτρων που σχετίζονται με την ψηφοφορία και η έναρξη/έλεγχος της ψηφοφορίας.

Στην εφαρμογή διαμόρφωσης ρυθμίσεων, η προετοιμασία της ψηφοφορίας γίνεται όπως και στην εφαρμογή χειριστή και, στη συνέχεια, η ψηφοφορία μπορεί να ξεκινήσει και να εμφανιστούν τα αποτελέσματα.

## Ψηφοφορία

Η ψηφοφορία είναι προαιρετική για κάθε καταχώρηση της ημερήσιας διάταξης. Η ψηφοφορία μπορεί να αποτελείται από έναν αριθμό προτάσεων ή εισηγήσεων προς ψήφιση.

Η προετοιμασία της ψηφοφορίας γίνεται σε δύο βήματα. Αρχικά πρέπει να οριστεί ένα πρότυπο. Το πρότυπο περιέχει πιο γενικές ρυθμίσεις, όπως η αυτόματη εκτύπωση, η μυστικότητα, η πλειοψηφία και πολλά ακόμα. Έπειτα, μπορεί να δημιουργηθεί μια μεμονωμένη ψηφοφορία. Τώρα πρέπει να οριστεί ο αριθμός, το θέμα, το πρότυπο και το σύνολο των απαντήσεων. Επίσης μπορεί να οριστεί μια σύνδεση προς ένα έγγραφο, η οποία θα μπορεί να ενεργοποιηθεί από την εφαρμογή χειριστή. Αυτό το έγγραφο μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως επιπλέον πληροφορία για μια συγκεκριμένη ψηφοφορία.

## Ψηφοφορία τύπου κοινοβουλίου

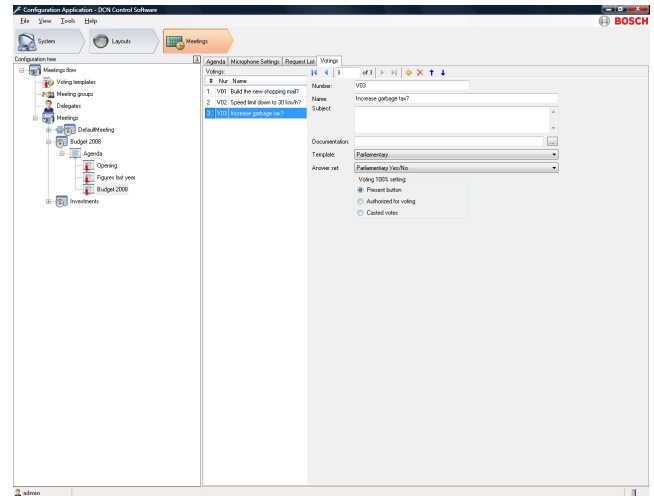
Σε μια ψηφοφορία τύπου κοινοβουλίου, οι συμμετέχοντες ψηφίζουν για μια πρόταση. Μπορούν να συμφωνήσουν (Ναι), να διαφωνήσουν (Όχι) ή να παραμείνουν ουδέτεροι (Αποχή). Μπορούν επίσης να μην ψηφίσουν καθόλου (Δεν ψήφισε). Ένας ειδικός τύπος ψηφοφορίας τύπου κοινοβουλίου περιλαμβάνει μια τέταρτη επιλογή DNPV. Το ακρωνύμιο DNPV σημαίνει ότι ο σύνεδρος δεν θέλει να συμμετάσχει στην ψηφοφορία.

## Ψηφοφορία απαντήσεων του κοινού

Σε μια ψηφοφορία απαντήσεων του κοινού, οι συμμετέχοντες δίνουν τη γνώμη τους για μια δήλωση. Χρησιμοποιούν ένα σύστημα κατάταξης για να υποδείξουν το βαθμό στον οποίο συμφωνούν με τη δήλωση. Υπάρχουν πέντε πιθανές απαντήσεις: Διαφωνώ απόλυτα (--), Διαφωνώ (-), Ουδέτερη στάση (0), Συμφωνώ (+) και Συμφωνώ απόλυτα (++).

## Σφυγμομέτρηση κοινής γνώμης

Σε μια σφυγμομέτρηση της κοινής γνώμης, οι συμμετέχοντες επιλέγουν μεταξύ 5 απαντήσεων: 1, 2, 3, 4 και 5.



Πρότυπο ψηφοφορίας

## Χειριστής

Ο χειριστής επιλέγει την επιθυμητή ψηφοφορία από τη λίστα ψηφοφοριών που έχει προετοιμαστεί και ξεκινά την ψηφοφορία - οι συμμετέχοντες μπορούν να χρησιμοποιήσουν τις μονάδες τους για να ψηφίσουν. Ο χειριστής έχει τον πλήρη έλεγχο της διαδικασίας ψηφοφορίας και μπορεί να διακόψει ή να αναστείλει προσωρινά μια ψηφοφορία ανά πάσα στιγμή. Έχει επίσης τη δυνατότητα να ξεκινήσει μια ψηφοφορία για την οποία δεν έχει γίνει προετοιμασία (ψηφοφορία για συγκεκριμένο σκοπό).

## Οθόνη

Το πρόγραμμα λογισμικού παρέχει τη δυνατότητα προβολής των απαντήσεων που δίνονται και του τελικού αποτελέσματος μιας ψηφοφορίας στις οθόνες των υπολογιστών. Τα αποτελέσματα της ψηφοφορίας μπορούν να εμφανίζονται στις προαιρετικές μονάδες συνόδων με οθόνη. Υπάρχει επίσης η δυνατότητα αυτόματης εκτύπωσης των αποτελεσμάτων της ψηφοφορίας μόλις αυτή ολοκληρωθεί.

## Συμπεριλαμβανόμενα εξαρτήματα

Ποσότητα	Εξάρτημα
1	Κωδικός εξουσιοδότησης.

## Πληροφορίες παραγγελίας

### DCN-SWMV Λογισμικό συνεδρίων για πολλαπλή ψηφοφορία

Λογισμικό συνεδρίων DCN Επόμενης γενιάς - σύστημα πολλαπλής ψηφοφορίας, για διαμόρφωση και έλεγχο των διαδικασιών ψηφοφορίας τύπου κοινοβουλίου, σφυγμομέτρησης της κοινής γνώμης και απαντήσεων του κοινού. Θα πρέπει να χρησιμοποιείται με τη μονάδα DCN-SW. Για μεμονωμένα αποτελέσματα ψηφοφοριών είναι απαραίτητη η μονάδα DCN-SWDB.  
Αρ. παραγγελίας **DCN-SWMV**

**DCN-SWMV-E Ηλεκτρονικός κωδικός λογισμικού συνεδρίων για πολλαπλή ψηφοφορία**

Λογισμικό συνεδρίων DCN Επόμενης γενιάς - σύστημα πολλαπλής ψηφοφορίας, για διαμόρφωση και έλεγχο των διαδικασιών ψηφοφορίας τύπου κοινοβουλίου, σφυγμομέτρησης της κοινής γνώμης και απαντήσεων του κοινού. Θα πρέπει να χρησιμοποιείται με τη μονάδα DCN-SW. Για μεμονωμένα αποτελέσματα ψηφοφοριών είναι απαραίτητη η μονάδα DCN-SWDB, ηλεκτρονικός κωδικός εξουσιοδότησης.

Αρ. παραγγελίας **DCN-SWMV-E**

---

**DCN-SW Κύρια μονάδα λογισμικού συνεδρίων**

Κύρια μονάδα λογισμικού συνεδρίων DCN Επόμενης γενιάς, πλατφόρμα για τη λειτουργία όλων των υπόλοιπων μονάδων λογισμικού συνεδρίων.

Αρ. παραγγελίας **DCN-SW**

---

**DCN-SW-E Ηλεκτρονικός κωδικός για την κύρια μονάδα λογισμικού συνεδρίων**

Κύρια μονάδα λογισμικού συνεδρίων DCN Επόμενης γενιάς, πλατφόρμα για τη λειτουργία όλων των υπόλοιπων μονάδων λογισμικού συνεδρίων, ηλεκτρονικός κωδικός εξουσιοδότησης.

Αρ. παραγγελίας **DCN-SW-E**

---

**DCN-SWDB Λογισμικό συνεδρίου - Βάση δεδομένων συνεδρίων**

Λογισμικό συνεδρίων DCN Επόμενης γενιάς - βάση δεδομένων συνεδρίων. Θα πρέπει να χρησιμοποιείται με τη μονάδα DCN-SW.

Αρ. παραγγελίας **DCN-SWDB**

---

**DCN-SWDB-E Λογισμικό συνεδρίων - Ηλεκτρονικός κωδικός για τη βάση δεδομένων συνεδρίων**

Λογισμικό συνεδρίων DCN Επόμενης γενιάς - βάση δεδομένων συνεδρίων. Θα πρέπει να χρησιμοποιείται με τη μονάδα DCN-SW, ηλεκτρονικός κωδικός εξουσιοδότησης.

Αρ. παραγγελίας **DCN-SWDB-E**

---

**Εκπροσωπούμενη από:**

**Greece:**

Robert Bosch S.A.  
162, Kifissou Ave.  
121 31 Peristeri, Greece  
Phone: +30 210 5701352  
Fax: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr

Robert Bosch A.E.  
Κηφισσού 162,  
121 31 Περιστέρι  
Τηλ.: +30 210 5701352  
Fax.: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr