

DCN-FVU unità di votazione con montaggio ad incasso

www.boschsecurity.it



BOSCH
Tecnologia per la vita



- ▶ Design elegante e moderno (premiato con l'IF Award)
- ▶ Votazione parlamentare, numeri e scala di valutazione supportati
- ▶ Montaggio semplice
- ▶ Connessione in cascata diretta alla rete DCN
- ▶ Una soluzione economica per le postazioni che richiedono solo unità di votazione

L'unità di votazione con montaggio ad incasso consente la registrazione delle presenze e sei tipi di votazione: parlamentare, gradimento, scelta multipla, sondaggi di opinione, votazioni di valutazione e di tipo "a favore/contro".

Gli indicatori LED gialli di conferma richiedono all'utente di indicare la presenza, di votare e di confermare la registrazione della votazione.

L'indicatore LED blu sull'unità attiva indica che il sistema sta funzionando normalmente. Il LED blu lampeggia quando l'unità rileva un errore di comunicazione.

La combinazione dell'unità di votazione con le parti terminali crea un design molto elegante, adatto per sale riunioni sia moderne che classiche.

Il collegamento diretto al cavo di rete DCN è una soluzione economica per le postazioni che richiedono solo unità di votazione

Funzioni di base

Controlli ed indicatori

Parte anteriore

- Cinque pulsanti di voto con indicatori di conferma gialli che richiedono all'utente di indicare la presenza, di votare e di confermare la registrazione della votazione. Di seguito è descritto il funzionamento di pulsanti ed indicatori:
 - Sì (+), no (-) e astenuto (x) (utilizzato per la registrazione delle presenze, le votazioni parlamentari e di tipo "a favore/contro")
 - Numeri: da 1 a 5 (utilizzati per scelta multipla, sondaggi di opinione e scale di valutazione)
 - Scala di valutazione: - -, -, 0, +, ++ (utilizzati per il gradimento)
- Un indicatore sull'unità attiva. Il LED costantemente illuminato in blu indica che il sistema sta funzionando normalmente. Il LED blu lampeggia quando l'unità rileva un errore di comunicazione.

Parte posteriore

- Un pulsante "de-init/init"

Interconnessioni

- Cavo DCN a 1 m (39,4") con connettore maschio circolare a sei poli
- Cavo DCN di 1 m (39,4") con connettore femmina circolare a sei poli per la connessione in cascata alla rete DCN

**Nota**

Un cavo di uscita non utilizzato deve disporre di una spina di terminazione LBB 4118/00.

Specifiche tecniche**Specifiche meccaniche**

Montaggio	L'unità viene inserita in un pannello metallico dello spessore di 2 mm oppure tramite i blocchetti DCN-FCOUP ed i cappucci terminali DCN-FEC su qualsiasi superficie.
Dimensioni (A x L x P)	40 x 100 x 79,42 mm
Peso	250 g
Colore	
DCN-FVU	Argento (RAL 9022)
DCN-FVU-D	Scuro (grigio grafite)

Informazioni per l'ordinazione**DCN-FVU unità di votazione con montaggio ad incasso**

Unità di votazione DCN Next Generation con montaggio ad incasso, connessione loop-through alla rete DCN, argento.

Numero ordine **DCN-FVU**

DCN-FVU-D unità di votazione con montaggio ad incasso, scura

Unità di votazione DCN Next Generation con montaggio ad incasso, connessione loop-through alla rete DCN, scura.

Numero ordine **DCN-FVU-D**

Accessori hardware**LBB 4118/00 spina di terminazione DCN**

Spina di terminazione DCN Next Generation da utilizzare con cablaggio DCN senza terminale.

Numero ordine **LBB4118/00**

Rappresentato da:**Italy:**

Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Milano
Phone: +39 02 3696 1
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it