

# DCN-FVU Unidade de votação de embutir

www.boschsecurity.com/pt



**BOSCH**  
Tecnologia para a vida



- ▶ Design elegante e moderno (Prémio de design IF)
- ▶ Permite votações parlamentares, Algarismos e uma escala de classificação
- ▶ Montagem fácil
- ▶ Ligação directa em cadeia com a rede DCN
- ▶ Solução económica para lugares que apenas necessitam de um sistema de votação.

A unidade de votação de embutir permite fazer o registo de presenças e seis tipos de votação: parlamentar, resposta da audiência, escolha múltipla, consulta de opinião, classificação e a favor/contra. Os indicadores de confirmação com LEDs amarelos servem para solicitar aos utilizadores que registem a sua presença, votem e confirmem o seu voto. O LED azul indicador de unidade activa significa que o sistema está a funcionar normalmente. O LED azul fica intermitente quando a unidade detecta uma falha na comunicação.

A combinação da unidade de votação com as capas terminais constitui uma unidade elegante que se harmoniza com salas de reuniões com uma decoração moderna ou sóbria.

A ligação directa ao cabo da rede DCN constitui uma solução económica para lugares que apenas necessitem de um sistema de votação

- Cinco botões de votação com indicadores de confirmação com LEDs amarelos que servem para solicitar aos utilizadores que registem a sua presença, votem e confirmem o seu voto. Os botões e os indicadores funcionam da seguinte forma:
  - Sim (+), Não (-) e Abstenção (x) (utilizada para registo de presenças, votação parlamentar e votação a favor/contra)
  - Algarismos de 1 a 5 (utilizados para escolha múltipla, consulta de opinião e classificação)
  - Escala de classificação: - -, -, 0, +, ++ (utilizada para resposta da audiência)
- Um indicador de unidade activa. Um indicador LED azul com luz fixa significa que o sistema está a funcionar normalmente. O LED azul fica intermitente quando a unidade detecta uma falha na comunicação.

#### Retaguarda

- Um botão "De-init"/"Init"

#### Interligações

- Cabo DCN com 1 m (39,4 pol.) terminado por um conector circular blindado macho com seis pólos
- Cabo DCN com 1 m (39,4 pol.) terminado por um conector circular blindado fêmea com seis pólos para estabelecer uma ligação em cadeia com a rede DCN

## Funções

### Controlos e indicadores

Frente

**Nota**

Um cabo de saída não utilizado tem de possuir na sua extremidade uma ficha de terminação LBB 4118/00.

**Especificações Técnicas****Especificações mecânicas**

Instalação	Encaixe justo num painel metálico com 2 mm de espessura ou, em qualquer superfície, utilizando acessórios de instalação DCN-FCOUP e capas terminais DCN-FEC
Dimensões (A x L x P)	40 x 100 x 79,42 mm (1,57 x 3,94 x 3,12 pol.)
Peso	250 g (0,55 lb)
Color (Cor)	
DCN-FVU	Prateado (RAL 9022)
DCN-FVU-D	Escuro (cinzento grafite)

**Como encomendar****DCN-FVU Unidade de votação de embutir**

Unidade de votação de montagem embutida DCN Next Generation com ligação directa em cadeia à rede DCN, prateada.

N.º de encomenda **DCN-FVU**

**DCN-FVU-D unidade de votação de embutir escura**

Unidade de votação de montagem embutida DCN Next Generation com ligação directa em cadeia à rede DCN, escura.

N.º de encomenda **DCN-FVU-D**

**Acessórios de hardware****LBB 4118/00 Ficha de terminação DCN**

Ficha de terminação DCN Next Generation a utilizar com cablagem DCN não fechada.

N.º de encomenda **LBB4118/00**

**Representado por:****Portugal:**

Bosch Security Systems  
Sistemas de Segurança, SA.  
Av. Infante D. Henrique, Lt.2E - 3E  
Apartado 8058  
Lisboa, 1801-805  
Telefone: +351 218 500 360  
Fax: +351 218 500 088  
pt.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.com/pt

**América Latina:**

Robert Bosch Ltda  
Security Systems Division  
Via Anhanguera, Km 98  
CEP 13065-900  
Campinas, Sao Paulo, Brazil  
Phone: +55 19 2103 2860  
Fax: +55 19 2103 2862  
latam.boschsecurity@bosch.com  
www.boschsecurity.com