

# DCNM-CB10-I Cáp Dicentis 10m

## DICENTIS



- ▶ Lớp vỏ bọc ít khói, không halogen đáp ứng các tiêu chuẩn về an toàn và môi trường
- ▶ Có nhiều độ dài khác nhau
- ▶ Lắp sẵn để giảm thời gian lắp đặt

Cụm Cáp Hệ Thống DICENTIS có hai đầu gắn đầu nối giống loại RJ45 với cực nguồn bổ sung. Cụm cáp này dùng để kết nối thiết bị DICENTIS với bộ chuyển mạch cấp nguồn cho thiết bị âm thanh hoặc với bộ chuyển mạch cấp nguồn, cho phép giao tiếp mạng và điện năng truyền tải trên cùng một dây. Sử dụng cụm cáp này khi cần lắp tin hiệu nối tiếp và tạo kết nối dự phòng. Để đáp ứng các tiêu chuẩn về an toàn và môi trường, cụm cáp sử dụng lớp vỏ bọc ít khói và không chứa halogen. Ngoài ra, kết cấu lõi đặc của cáp cho hiệu suất tốt hơn đối với dây có độ dài hơn 5 mét.

### Thông tin về các quy định

Khu vực	Dấu chất lượng/tuân thủ quy định	
Toàn cầu	DOC	ISO 22259:2019
Liên hiệp Anh	UKCA	DCNM-CB10-I
Châu Âu	CE	DCNM-CB10-I
	CE	2011/65/EU + 2017/2102   EN IEC 63000:2018

### Bao gồm bộ phận

Số lượng	Thành phần
1	Cụm Cáp DICENTIS DCNM-CB10-I 10 m

### Thông số kỹ thuật

Đường kính dây (mm)	6.40 mm
Chất liệu	Lớp vỏ bọc TPE/85A (LSZH-FT2) và lớp cách điện dây dẫn FR-PE
Mã màu	RAL 9017 đen giao thông
Bán kính uốn (mm)	35 mm

### Thông tin đặt hàng

#### DCNM-CB10-I Cáp Dicentis 10m

Cáp mạng hệ thống 10 m (33,0 feet) để kết nối tất cả các thiết bị DICENTIS.

Mã đơn hàng **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**

#### Bên đại diện:

**Asia-Pacific:**  
Robert Bosch (SEA) Pte Ltd,  
Security Systems  
11 Bishan Street 21  
Singapore 573943  
Phone: +65 6571 2808  
Fax: +65 6571 2699  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)