

## DCNM-CB10-I Kabel sistem 10 m DICENTIS



Unit Kabel Sistem DICENTIS dipasang di kedua ujungnya dengan RJ45 seperti konektor dengan daya pin tambahan. Unit kabel ini digunakan untuk menyambungkan perangkat DICENTIS ke switch daya audio atau ke switch daya. Kabel ini memfasilitasi komunikasi jaringan dan daya transport di dalam satu kabel. Unit kabel ini digunakan saat koneksi kabel rangkaian dan redundan diperlukan. Unit kabel ini memiliki lapisan nol halogen rendah asap untuk memenuhi standar keselamatan dan lingkungan. Kabel ini berupa inti padat yang memberikan performa lebih baik untuk panjang kabel yang lebih dari 5 meter.

### Informasi peraturan

Wilayah	Tanda kepatuhan/kualitas berdasarkan peraturan	
Global	DOC	ISO 22259:2019
Inggris Raya	UKCA	DCNM-CB10-I
Eropa	CE	DCNM-CB10-I
	CE	2011/65/EU + 2017/2102   EN IEC 63000:2018

- ▶ Lapisan halogen rendah asap untuk memenuhi standar keamanan dan lingkungan
- ▶ Memiliki panjang yang berbeda
- ▶ Prafabrikasi untuk mengurangi waktu pemasangan

### Komponen disertakan

Kuantitas	Komponen
1	Unit Kabel DICENTIS DCNM-CB10-I 10m

### Spesifikasi teknis

Diameter kabel (mm)	6.40 mm
Bahan	Lapisan TPE/85A (LSZH-FT2) dan isolasi konduktor FR-PE
Kode warna	RAL 9017 Hitam lalu lintas
Radius tekukan (mm)	35 mm

### Informasi pemesanan

#### DCNM-CB10-I Kabel sistem 10 m

Kabel jaringan sistem sepanjang 10 m (33,0 kaki) untuk menyambungkan semua perangkat DICENTIS.

Nomor pemesanan **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**

#### Diwakili oleh:

**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)