

DCNM-CB10-I Systemkabel, 10m DICENTIS



- ▶ Flammhemmende und halogenfreie Ummantelung gemäß Sicherheits- und Umweltnormen
- ▶ Verfügbar in verschiedenen Längen
- ▶ Vorgefertigt, um die Installationszeit zu reduzieren

Die DICENTIS Systemkabelsätze sind an beiden Enden mit RJ45-ähnlichen Steckverbindern mit zusätzlichen Stromversorgungskontaktstiften versehen. Die Kabelsätze dienen zum Verbinden einer DICENTIS Einheit mit dem Audio Powering Switch oder dem Powering Switch. Sie ermöglichen die Netzwerkkommunikation und die Stromübertragung über ein Kabel. Die Kabelsätze werden eingesetzt, wenn Durchschleifverbindungen (Loop through) und redundante Netzwerkanlüsse benötigt werden. Die Kabelsätze sind mit einer flammwidrigen, halogenfreien Ummantelung versehen, um die gängigen Sicherheits- und Umweltnormen-Standards zu erfüllen. Die Kabel sind eindrätig, was eine bessere Leistung bei Kabellängen ab 5 m ermöglicht.

Regulatorische Informationen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Global	DOC	ISO 22259:2019
Großbritannien	UKCA	DCNM-CB10-I
Europa	CE	DCNM-CB10-I
	CE	2011/65/EU + 2017/2102 EN IEC 63000:2018

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCNM-CB10-I DICENTIS Kabelsatz, 10 m

Technische Daten

Drahtdurchmesser (mm)	6.40 mm
Material	TPE/85A (LSZH-FT2) Ummantelung und FR-PE Leiterisolierung
Farbcode	RAL 9017 Verkehrsschwarz
Biegeradius (mm)	35 mm

Bestellinformationen

DCNM-CB10-I Systemkabel, 10m
Systemnetzwerkkabel (10 m) zum Verbinden aller DICENTIS Einheiten.
Bestellnummer **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**