

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme



**Dual-Kabelmanagement für IP-Kameras,
mit integriertem 2-Kanal PoE-Switch**

Art: 16955

- Das wasserdichte IP66 Kabelmanagement-Gehäuse eignet sich hervorragend, um die steckerfertigen Anschlusskabel der IP-Kameras mit dem ankommenden Netzkabel zu verbinden.
- Das Kabelmanagement-Gehäuse ist für die Wand- oder Deckenmontage unserer IP-Kuppel- und Zylinderkameras geeignet.
- Im Lieferumfang des Kabelmanagement-Gehäuses ist das Befestigungsmaterial (Schrauben, Dübel und Gummidichtung) enthalten.
- Integrierter 2-Kanal PoE Switch. Es muss nur 1 Kabel für 2 Kameras verlegt werden.
- Passend für folgende Kamera-Modelle:
16855, 12073-C, 16831-SV, 16861, 16882

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

Artikel	16955	
Netzwerk	Anschlüsse	LAN: 2* RJ45 ,10/100M PoE WAN: 1* RJ45 ,10/100M PoE
	IEEE Standard	IEEE 802.3
	Uplink port rate	100M
	Downlink port rate	100M
	Interner Cache	768Kbits
PoE	PoE Standard	IEEE 802.3at/af (LAN: je Port max. 15W, WAN:Max 30W)
	Stromverbrauch Switch	5W nur über PoE möglich, kein separater Stromanschluss vorhanden!
Allgemein	Schutzklasse	IP66
	Installationsart	Wand-, oder Deckenmontage
	Abmessungen (BxTxH)	310 x 156 x 75mm
	Betriebstemperatur	-30°C~+60°C
	Luftfeuchtigkeit	weniger als 90%, nicht kondensierend
	Sicherung	4KV
	Zubehör	Wandhalterung Art.Nr.: 16966

Innenansicht und Anschlussklappe



Montagemöglichkeiten

Decken- und Wandmontage mit Kuppel- und Zylinderkameras



Kuppel- und Zylinderkameras nicht im Lieferumfang enthalten