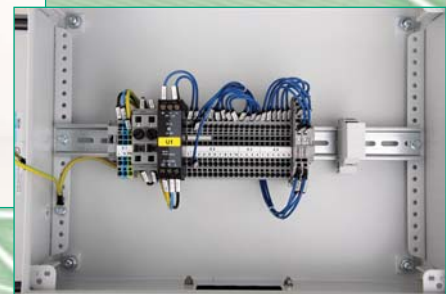


PYROVIEW Zubehör

Anschlussbox

Bestellnummer: 2301A04010



Beschreibung

Für die Nutzung der internen Kameraeingänge oder Kameraausgänge ist eine Anschlussbox zu verwenden. Diese beinhaltet neben der Stromversorgung der Kamera und Klemmstellen für das Systemkabel, zusätzlich noch Klemmstellen für die Kameraeingänge und Relais für die Kameraausgänge.

Ein RJ45-Koppler für den Ethernetanschluss der Kamera ist vorhanden. Die Anschlussbox ist vielfältig erweiterbar und individuell konfigurierbar. Eine Ergänzung für den Betrieb einer zweiten Kamera (2301A04011) ist in Verbindung mit einem Gigabit-Ethernetswitch (2301409220) möglich.

Bei Leitungslängen größer 100 m ist ein Medien-Konverter von Ethernet auf Glasfaser einsetzbar (2301A09315). Zusätzliche Ein- und Ausgänge sind mittels vorkonfigurierten WAGO Systemen verfügbar.

Alle eingehenden Kabel sind durch ein Kabelverschraubungssystem einfach zu montieren und geschützt.

Technische Daten

Bereitstellung der Versorgungsspannungen	Gleichspannung 24 V DC
Kameranschluss	Klemmstellen für das Systemkabel der Kamera RJ45 Koppelstelle für das Ethernetkabel der Kamera 2 Relais für Kameraausgänge
Maße	400 mm × 300 mm × 120 mm (B × H × T)
Gewicht	ca. 3 kg (je nach Ausstattung)
Hilfsenergie	230 V AC, typisch 20 V A
Gehäuse	pulverbeschichtetes Stahlblech, IP65
Montage	Montage der Box mit Hilfe von Montagelaschen
Zulässige Betriebstemperatur	0 °C bis 50 °C
Lagerbedingungen	-20 °C bis 70 °C, max. 95 % relative Luftfeuchtigkeit
Netzteil	100-240 V AC, 47-63 HZ, 24 V DC 1A

PYROVIEW Zubehör

Anschlussbox

Zubehör	
Bezeichnung	Bestellnummer
Systemkabel für PYROVIEW compact+, HC10, 12-pol., Adernenden offen	
Systemkabel 5 m	2301A14006
Systemkabel 10m	2301A14011
Systemkabel 20 m	2301A14021
Systemkabel 25 m	2301A14026
Systemkabel 30 m	2301A14022
Ethernetkabel für PYROVIEW compact+, (M12-RJ45, Cross, 8-pol.)	
Ethernetkabel 5 m	2301A32005
Ethernetkabel 10 m	2301A32010
Ethernetkabel 15 m	2301A32015
Ethernetkabel 20 m	2301A32020
Ethernetkabel 25 m	2301A32025
Ethernetkabel 30 m	2301A32030
Systemkabel für PYROVIEW protection, RC16, 16-pol., Adernenden offen	
Systemkabel 5 m	2301A12005
Systemkabel 10 m	2301A12010
Systemkabel 20 m	2301A12020
Systemkabel 25 m	2301A12025
Systemkabel 30 m	2301A12030
Systemkabel 20 m , Hochtemperatur (7-pol.) Temperaturbereich: -20 ... 125°C	2301A12020HT
Ethernetkabel für PYROVIEW protection, Ethernetkabel (M12-RJ45, Cross, 8-pol.)	
Ethernetkabel 5 m	2301A32005
Ethernetkabel 10 m	2301A32010
Ethernetkabel 15 m	2301A32015
Ethernetkabel 20 m	2301A32020
Ethernetkabel 25 m	2301A32025
Ethernetkabel 30 m	2301A32030
Ethernetkabel 20 m Hochtemperatur, Temperaturbereich: -20 ... 125°C	2301A32020HT
Sonstiges	
Ergänzung für den Anschluss einer zweiten Kamera	2301A04011
Gigabit Ethernetswitch	2301409220
Medienkonverter (Ethernet → LWL)	2301A09315
WAGO Controller, IO: WAGO 8 DO /8 AO/2 DI	2301A09115
WAGO Controller, IO: WAGO 4 DO/4 AO/2 DI	2301A09116
WAGO Controller, IO: WAGO 8 DO/2 DI	2301A09117
WAGO Controller, IO: Zonendatenausgabemodul	2301A09118
WAGO Controller, IO: kundenspezifisch	auf Anfrage

Technische Änderungen vorbehalten. Technical details are subject to change. 23.11.16



Wir sind langjährig
zertifiziert nach der
ISO 9001

Telefon: +49 351 896 74-0
Telefax: +49 351 896 74-99
E-Mail: info@dias-infrared.de
Internet: www.dias-infrared.de

DIAS Infrared GmbH
Pforzheimer Straße 21
01189 Dresden
Deutschland