



## Serie KMF

### Kamera Multifunktions-Anschlusskasten

#### FUNKTIONSWEISE

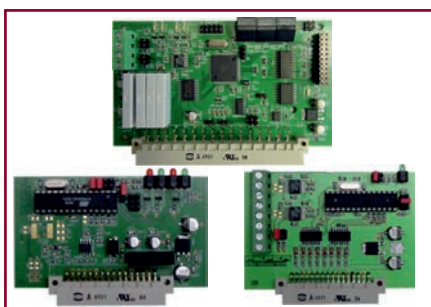
Die Anschlußkasten der Serie KMF sind für alle CCD-Kameras geeignet. Ein durchdachtes Konzept ermöglicht den Gebrauch bestehender und zukünftiger Einsteckplatinen für eine Vielzahl von Funktionen.

In vier 16- bzw. 32-Pin-Platinenslots können verschiedene Arten von Baugruppen eingesetzt werden, u.a.: Steuerungen für Objektive und S/N-Köpfe, Video-Zweidraht-Sender, verschiedene Umschalter und Zweidraht-Daten-Steuerung, für die die Schnittstellenformate RS 232, RS 422 und RS 485 zur Verfügung stehen.

Der KMF 850-01 verfügt über ein integriertes, leistungsstarkes 5/12/16 VDC- u. 24 VAC-Netzteil zur Versorgung der Kamera und zusätzlicher Verbraucher.

#### HAUPTMERKMALE

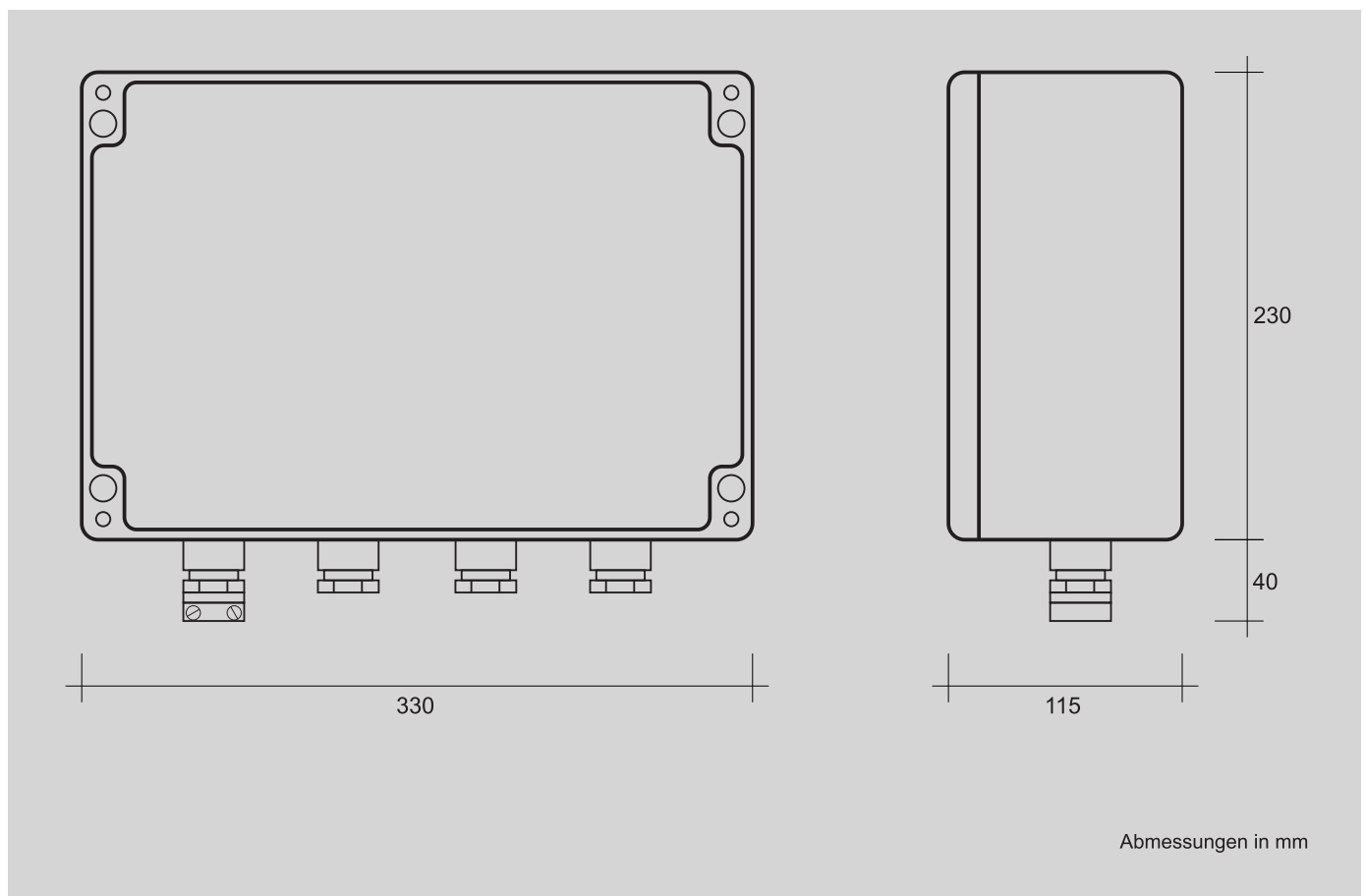
- Basisgerät für konventionelle, digitale und Zweidraht-Systemansteuerung
- Service-Steckdose 230V AC
- Videoprüfbuchse
- Vier Steckplätze für Zusatzmodule
- Stabilisiertes Netzteil
- Schutzart IP66
- Aluminium Druckgussgehäuse
- Lieferbar in den Ex-Schutzklassen EEx e und EEx i



SERIE KMF - TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	115/230V AC, 50Hz
Leistungsaufnahme	ca. 70 W (ohne externe Verbraucher)
Ausgangsspannungen	5VDC, 12VDC, 16VDC, 24VAC, 230VAC
Anschlüsse	1 x 66-pol. Klemmenblock, 1 x 22-pol. Klemmenblock
Serviceanschlüsse	Schukosteckdose 230VAC, Video-BNC-Buchse
Steckplätze	je 2 x 16-Pin und 32-Pin
Schalter	Netzschalter: EIN/AUS
Kontrollanzeigen	2 x LED: +12V/-12V
Gehäuse	Alu-Druckguß
Schutzart	IP66 (Option: Ex-Schutz)
Abmessungen (B x H x T)	330 x 230 x 115 mm

SERIE KMF - ABMESSUNGEN



**PIEPER**

www.pieper-video.de  
info@pieper-video.de

Hauptsitz	NL Düsseldorf	NL Berlin	NL Cottbus	NL Gera	NL München
PIEPER GMBH Binnerheide 33 58239 Schwerte	PIEPER GMBH Gumbertstr. 111 40229 Düsseldorf	PIEPER GMBH Symeonstr. 6 12279 Berlin	PIEPER GMBH Calauer Str. 70 03048 Cottbus	PIEPER GMBH Lusaner Str. 20 07549 Gera	PIEPER GMBH Weidenweg 3 84434 Kirchberg
T: +49 2304 4701-0 F: +49 2304 4701-77	T: +49 211 215033 F: +49 211 215036	T: +49 30 7225299 F: +49 30 7224487	T: +49 355 43090340 F: +49 355 43090341	T: +49 365 73707-0 F: +49 365 73707-17	T: +49 8706 9497797 F: +49 365 73707-17

Die Pieper GmbH behält sich das Recht vor, technische Änderungen ohne Ankündigung durchzuführen.