



- Außengehäuse mit Sonnendach und Heizung
- Schutzklasse IP66
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Externe und verdeckte Kabelführung
- Hohe Widerstandsfähigkeit
- Auch als Kompaktgehäuse mit Wandarm erhältlich





# **B**EI JEDER **W**ITTERUNG

Die Wetterschutzgehäuse-Serie GH-FAST bietet einen sicheren Schutz der Kameras gegen Staub, Wasser und sogar kurzzeitige Überflutung durch die Klassifizierung IP66. Ausgestattet mit Sonnenschutzdach und eingebauter Heizung, sind die Gehäuse auch gegen extreme Wetterbedingungen gewappnet, optional auch bis -40 °C mittels Doppelheizung.

011540

## SCHNELL, SCHNELLER, GH-FAST

Die kostengünstigen Modellerweiterungen der GH-Serie zeichnen sich besonders durch ihre Benutzerfreundlichkeit aus. Dem Anwender ist es möglich, unabhängig von der Montagerichtung, schnell und einfach von beiden Seiten auf das Gehäuseinnere zuzugreifen. Diese Eigenschaft erleichtert jegliche Anwendungen und Justierungen. Das Sonnenschutzdach kann bei Bedarf komplett abgenommen werden.

011 5000

#### **TECHNISCHE DATEN**

	GH-F12	GH-F24	GH-F230
	12 VDC	24VAC	230VAC
	<700 mA	<350 mA	<40 mA
	Ja; 8,4 W	Ja; 8,4 W	Ja; 8,4 W
eren	20 W (-20 °C - +50 °C)	20 W (-20 °C - +50 °C)	20 W (-20 °C - +50 °C)
	-20 °C ~ +55 °C bei 17 W Gesamtleistung	-20 °C ~ +55 °C bei 17 W Gesamtleistung	-20 °C ~ +55 °C bei 17 W Gesamtleistung
	-30 °C ~ +55 °C RH 85% nicht kondensierend	-30 °C ~ +55 °C RH 85% nicht kondensierend	-30 °C ~ +55 °C RH 85% nicht kondensierend
	Ja	Ja	Ja
8	Polycarbonat	Polycarbonat	Polycarbonat
rm	Nein	Nein	Nein
PG9	2	2	2
PG11	1	1	1
ubehör	2x M5	2x M5	2x M5
	links & rechts	links & rechts	links & rechts
	IP66	IP66	IP66
	IK10 gem. EN50102	IK10 gem. EN50102	IK10 gem. EN50102
	V2 gem. UL94	V2 gem. UL94	V2 gem. UL94
	1,38 kg	1,38 kg	1,38 kg
		12 VDC	12 VDC

011 504



### **EINFACH ROBUST**

GH-FWC12

Hergestellt aus Polycarbonat ist das GH-FAST nicht nur eine weniger gewichtige Alternative zu Aluminium- oder Edelstahl-Gehäusen, es ist bedeutend widerstandsfähiger gegen Kratzspuren oder Formveränderungen. Auch bei Einwirken von hohen Belastungen behält es seine Beständigkeit durch die Kunststoff-Beschichtung.

Die innovative Gehäuse-Serie kann entweder mit externer oder verdeckter Kabelführung (interner Kabelkanal durch den Wandhalter) installiert werden und ist in drei Spannungsvarianten erhältlich.

Selbstverständlich ist zusätzlich diverses Zubehör wie Decken-, Wandhalterungen und Mastmontageadapter verfügbar.

GH-FWC24



GH-FI

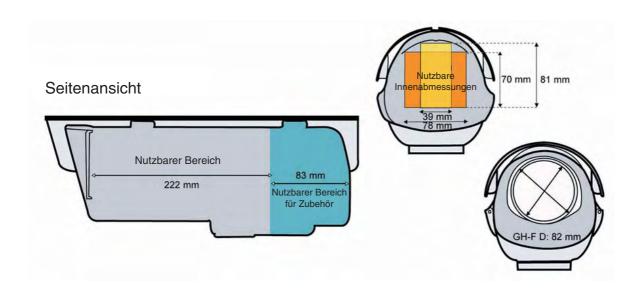
GH-F auf Deckenarm GH-CM2

3	3	G	3
12VDC	24VAC	230VAC	-
<700 mA	<350 mA	<40 mA	-
Ja; 8,4 W	Ja; 8,4 W	Ja; 8,4 W	Nein
20 W (-20 °C - +50 °C)			
-20 °C ~ +55 °C bei 17 W Gesamtleistung	-20 °C ~ +55 °C bei 17 W Gesamtleistung	-20 °C ~ +55 °C bei 17 W Gesamtleistung	0 °C ~ +55 °C
-30 °C ~ +55 °C RH 85% nicht kondensierend	-30 °C ~ +55 °C RH 85% nicht kondensierend	-30 °C ~ +55 °C RH 85% nicht kondensierend	-30 °C ~ +55 °C RH 85% nicht kondensierend
Ja	Ja	Ja	Nein
Polycarbonat	Polycarbonat	Polycarbonat	Polycarbonat
Ja	Ja	Ja	Nein
2 (nicht im Lieferumfang)	2 (nicht im Lieferumfang)	2 (nicht im Lieferumfang)	2
1 (nicht im Lieferumfang)	1 (nicht im Lieferumfang)	1 (nicht im Lieferumfang)	1
2x M5	2x M5	2x M5	2x M5
links & rechts	links & rechts	links & rechts	links & rechts
IP66	IP66	IP66	-
IK10 gem. EN50102	IK10 gem. EN50102	IK10 gem. EN50102	IK10 gem. EN50102
V2 gem. UL94	V2 gem. UL94	V2 gem. UL94	V2 gem. UL94
1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,46 kg

GH-FWC230







#### BESTELLNUMMERN

GH-F12	Kunststoffgehäuse IP66, inkl. Sonnenschutzdach und Heizung 12 VDC, ohne Wandarm, beidseitig zu öffnen
GH-F24	Kunststoffgehäuse IP66, inkl. Sonnenschutzdach und Heizung 24 VDC, ohne Wandarm, beidseitig zu öffnen
GH-230	Kunststoffgehäuse IP66, inkl. Sonnenschutzdach und Heizung 230 VDC, ohne Wandarm, beidseitig zu öffnen

GH-FWC12 Kunststoffgehäuse IP66, inkl. Sonnenschutzdach und Heizung 12 VDC,

mit intern vorverkabeltem (90 cm) Wandarm, beidseitig zu öffnen

GH-FWC24 Kunststoffgehäuse IP66, inkl. Sonnenschutzdach und Heizung 24 VDC, mit intern vorverkabeltem (90 cm) Wandarm, beidseitig zu öffnen

GH-FWC230 Kunststoffgehäuse IP66, inkl. Sonnenschutzdach und Heizung 230 VDC,

mit intern vorverkabeltem (90 cm) Wandarm, beidseitig zu öffnen

GH-FI Staubschutz-Innnengehäuse mit Wandhalter, ohne Sonnenschutzdach und Heizung, beidseitig zu öffnen

www.cbc-de.com

info@cbc.ru

www.cbc.ru

CBC (Europe) Ltd.

F: +39 0362 400 12

www.cbc-europe.it