



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



## BEI JEDER WITTERUNG

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  $-40\text{ °C}$  mittels Doppelheizung.

## 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.

## TECHNISCHE DATEN

	GH-F12	GH-F24	GH-F230
Betriebsspannung	12 VDC	24VAC	230VAC
Stromaufnahme	<700 mA	<350 mA	<40 mA
Heizung	Ja; 8,4 W	Ja; 8,4 W	Ja; 8,4 W
Maximale Leistung im Inneren	20 W ( $-20\text{ °C}$ - $+50\text{ °C}$ )	20 W ( $-20\text{ °C}$ - $+50\text{ °C}$ )	20 W ( $-20\text{ °C}$ - $+50\text{ °C}$ )
Betriebstemperatur	$-20\text{ °C}$ ~ $+55\text{ °C}$ bei 17 W Gesamtleistung	$-20\text{ °C}$ ~ $+55\text{ °C}$ bei 17 W Gesamtleistung	$-20\text{ °C}$ ~ $+55\text{ °C}$ bei 17 W Gesamtleistung
Lagertemperatur	$-30\text{ °C}$ ~ $+55\text{ °C}$ RH 85% nicht kondensierend	$-30\text{ °C}$ ~ $+55\text{ °C}$ RH 85% nicht kondensierend	$-30\text{ °C}$ ~ $+55\text{ °C}$ RH 85% nicht kondensierend
Sonnenschutzdach	Ja	Ja	Ja
Material des Sichtfensters	Polycarbonat	Polycarbonat	Polycarbonat
Vorverkabelter Montagearm	Nein	Nein	Nein
PG-Verschraubungen	PG9 2 PG11 1	2 1	2 1
Befestigungspunkte für Zubehör	2x M5	2x M5	2x M5
Öffnungsmöglichkeit	links & rechts	links & rechts	links & rechts
IP-Klasse	IP66	IP66	IP66
Vandalismus-Widerstandsklasse IK	IK10 gem. EN50102	IK10 gem. EN50102	IK10 gem. EN50102
selbstverlöschendes Brandverhalten	V2 gem. UL94	V2 gem. UL94	V2 gem. UL94
Gewicht	1,38 kg	1,38 kg	1,38 kg

## EINFACH ROBUST

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.

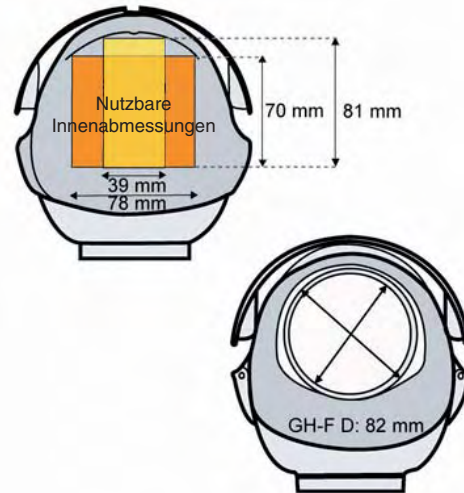
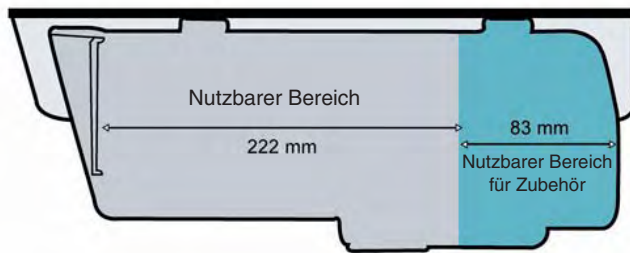


GH-F auf Deckenarm GH-CM2

GH-FWC12	GH-FWC24	GH-FWC230	GH-FI
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 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	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



Seitenansicht



## 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-Innengehäuse mit Wandhalter, ohne Sonnenschutzdach und Heizung, beidseitig zu öffnen

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 012008