

- Für externe / innere Installationen
- Aus pulverlackiertem Aluminium
- Korpus auf Schlitten mit Anhängervorrichtung ausfahrbar
- Großes Zubehörprogramm
- Schutzart IP66



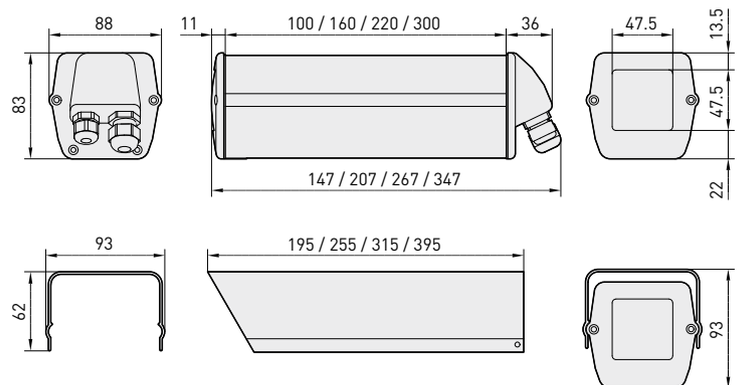
HET16K + WBCAA

1
GEHÄUSE FÜR KAMERA

HET					
Modelle	Sonnenschutzdach	Heizung 115/230V AC	Heizung 12V DC/24V AC	Halterung WBCAA	Max Verbrauch
HET10D0A000					
HET10D0A071				•	
HET10K0A000	•				
HET10K0A071	•			•	
HET16D0A000					
HET16D0A071				•	
HET16K0A000	•				
HET16K0A071	•			•	
HET16K1A000	•	•			40W
HET16K1A071	•	•		•	40W
HET16K2A000	•		•		20W
HET16K2A071	•		•	•	20W
HET22D0A000					
HET22K0A000	•				
HET22K1A000	•	•			40W
HET22K2A000	•		•		20W
HET30D0A000					
HET30K0A000	•				
HET30K1A000	•	•			40W
HET30K2A000	•		•		20W

Neu konzipiertes hermetisch dichtes Gehäuse mit modernem Design für die Außenüberwachung.

Wegen seiner Abmessungen eignet es sich für die Aufnahme kleiner CCD-Kameras (1/3" und 1/4") mit fester Optik. Gefertigt aus Fließpress- und Druckguss- Aluminium, ist es mit einem neuartigen Öffnung- System ausgestattet, das den Zugriff auf das Gehäuseinnere erleichtert: Korpus und Sonnenschutzdach werden in noch angehängtem Zustand von vorne ausgefahren und gestatten aus jedem beliebigen Winkel den Kamerazugriff. Dadurch wird die Montage beschleunigt und die Einstellung erleichtert. Hermetisch abgeschlossen wird das Gehäuse durch die Dichtungen aus EPDM- Gummi und je 1 PG9- + 1 PG11- Kabelschellen, die mit eigenen Dichtungen bestückt sind. Erhältlich ist ein umfassendes Zubehörprogramm mit Sonnenschutz-dach, Heizung und Kameranetzteil.



Maßangabe in Millimeter.

TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEINES

Druckgußteile aus Aluminium, Vorder- und Hinterseite
 Korpus und externer Schlitten aus Fließpress-Aluminium
 Lackierung mit Epoxydpolyester RAL 9002
 Externe Schrauben aus rostfreiem Stahl
 Im Lieferumfang enthalten Betriebsanleitung, Beutelchen mit Salz, Montagezubehör für Telekamera und Objektiv

MECHANIK

2 herausnehmbare Kabelschellen: 1xPG9 und 1xPG11
 Glasfenster (BxH): 47.5x47.5mm
 Innere Nutzabmessungen (BxH): 62x55mm

Innere Nutzlänge ohne Zubehör	
HET10	100mm
HET16	160mm
HET22	220mm
HET30	300mm

Innere Nutzlänge mit Heizung	
HET16	95mm
HET22	140mm
HET30	215mm

ELEKTRIK

Heizung Ton 15°C+/-3°C Toff 22°C+/-3°C
 - IN 12V DC/24V AC, Verbrauch 20W max
 - IN 115/230V AC, Verbrauch 40W max

ZUBEHÖR

OHETS10A000	Sonnenschutzdach für HET10
OHETS16A000	Sonnenschutzdach für HET16
OHETS22A000	Sonnenschutzdach für HET22
OHETS30A000	Sonnenschutzdach für HET30
OHEH01	Heizung 12V DC/24V AC (no HET10)

OHEH02	Heizung 115/230V AC (no HET10)
OHEGBPS1B	Wide Range Kameranetzteil IN 100-240V AC - OUT 12V DC in wasserfeste Anschlussdose
OHEGBPS2B	Kameranetzteil IN 230V AC - OUT 24V AC in wasserfeste Anschlussdose
OHEGGB	Wasserfeste Anschlussdose, IP55

KORRELIERTE PRODUKTE

WBCAA	Wand-/Deckenhalterung aus Aluminium für Gehäuse HET10 und HET16
WBMA	Wandhalterung mit Kugelgelenk für Gehäuse HET22 und HET30
WCM3A	Deckenhalterung mit Kugelgelenk für Gehäuse HET22 und HET30
WCM5A	Deckenhalterung mit Kugelgelenk für Gehäuse HET22 und HET30
WFWCA	Säulhalterung mit Kugelgelenk für Gehäuse HET22 und HET30
PTH300	Schwenk-Neige-Kopf

UMGEBUNG

Für innere / externe Installationen
 Betriebstemperatur mit Heizung: -20°C / +50°C
 Salznebelbeständig bis zu 1000 Stunden (gemäß der Norm ISO9227)

ZERTIFIZIERUNGEN

CE gemäß EN61000-6-3, EN 60065, EN50130-4
 IP66 gemäß EN 60529

VERZEICHNIS ERSATZTEILE

DOTHE02	Kit Abstandsstücke für Kamera und Objektiv
OHETMAN	Kit Kabelschellen, Dichtungsringe und Schrauben
OHETFA04	Vorderteil mit Glas, Dichtungsringe und Schrauben
OHETFP04	Hinterteil mit Kabelschellen, Dichtungsringe und Schrauben

	Einheitsgewicht:	Verpacktes Produktgewicht:	Verpackung-Ausmaße (BxHxL):	Masterkarton:
	HET10K1 0.8kg	HET10K1 1.0kg	HET10K1 14.5x15x27cm	HET10K1 15 Einheiten
	HET10K0A071 0.9kg	HET10K0A071 1.1kg	HET10K0A071 13x17x35cm	HET10K0A071 16 Einheiten
	HET16K1 1.1kg	HET16K1 1.4kg	HET16K1 13x17x35cm	HET16K1 16 Einheiten
	HET16K1A071 1.3kg	HET16K1A071 1.6kg	HET16K1A071 13x17x35cm	HET16K1A071 16 Einheiten
HET22K1 1.4kg	HET22K1 1.6kg	HET22K1 13x17x35cm	HET22K1 16 Einheiten	
HET30K1 1.7kg	HET30K1 1.9kg	HET30K1 13x13.5x45cm	HET30K1 12 Einheiten	