

- Per installazioni interne ed esterne
- In alluminio verniciato a polveri
- Corpo estraibile su slitta con aggancio
- Ampia gamma di accessori
- Grado di protezione IP66

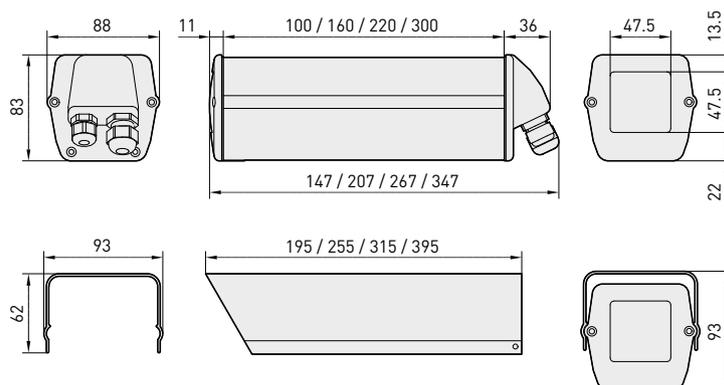


HET16K + WBCAA

CUSTODIE PER TELECAMERA

HET					
Modello	Tettuccio	Riscaldamento 115/230V AC	Riscaldamento 12V DC/24V AC	Supporto WBCAA	Max consumo
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

Custodia stagna per esterno di nuova concezione e moderno design. Le sue dimensioni la rendono adatta a contenere piccole telecamere CCD (da 1/3" e 1/4") con ottiche fisse. Costruita in estruso e pressofusione di alluminio, è dotata di un innovativo sistema di apertura che permette un facile accesso al suo interno: il corpo e il tettuccio parasole si sfilano dalla parte anteriore, restando appesi e consentendo l'accesso alla telecamera da ogni angolazione nonché un rapido montaggio e una facile regolazione. La sua tenuta stagna è assicurata dalle guarnizioni in gomma EPDM e da 1 PG9 + 1 PG11 con le loro relative guarnizioni. È disponibile una gamma completa di accessori, comprendente tettuccio parasole, riscaldamento e alimentatore per telecamera.



I valori espressi sono in millimetri.

DATI TECNICI

GENERALE

Pressofusioni in alluminio frontale e posteriore
 Estrusione di alluminio del corpo e della slitta esterna
 Verniciate a polveri di epossipoliestere RAL9002
 Viteria in acciaio Inox
 Fornita con manuale di istruzioni, sacchetto sale, accessori montaggio telecamera e obiettivo

MECCANICA

2 pressacavi removibili: 1xPG9 e 1xPG11
 Finestra in vetro (BxH): 47.5x47.5mm
 Dimensioni utili interne (BxH): 62x55mm

Lunghezza utile interna senza accessori

HET10	100mm
HET16	160mm
HET22	220mm
HET30	300mm

Lunghezza utile interna con riscaldamento

HET16	95mm
HET22	140mm
HET30	215mm

ELETTRICO

Riscaldamento Ton 15°C+/-3°C Toff 22°C+/-3°C

- IN 12V DC/24V AC, consumo 20W max
- IN 115/230V AC, consumo 40W max

ACCESSORI

OHETS10A000	Tettuccio parasole per HET10
OHETS16A000	Tettuccio parasole per HET16
OHETS22A000	Tettuccio parasole per HET22
OHETS30A000	Tettuccio parasole per HET30
OHEH01	Riscaldamento 12V DC/24V AC (no HET10)

OHEH02	Riscaldamento 115/230V AC (no HET10)
OHEGBPS1B	Alimentatore wide range per telecamera IN 100-240V AC - OUT 12V DC su scatola stagna
OHEGBPS2B	Alimentatore per telecamera IN 230V AC - OUT 24V AC su scatola stagna
OHEGBB	Scatola stagna con guaina IP55

PRODOTTI CORRELATI

WBCAA	Supporto in alluminio da parete/soffitto per telecamera (solo HET10 e HET16)
WBMA	Supporto a parete con snodo (solo HET22 e HET30)
WCM3A	Supporto a soffitto con snodo (solo HET22 e HET30)
WCM5A	Supporto a soffitto con snodo (solo HET22 e HET30)
WFWCA	Supporto a colonna con snodo (solo HET22 e HET30)
PTH300	Brandeggio orizzontale/verticale

AMBIENTE

Interno / Esterno
 Temperatura d'esercizio con riscaldamento: -20°C / +50°C
 Resistente alle nebbie saline fino a 1000 ore (secondo norma ISO9227)

CONFORMITÀ

CE in accordo con EN61000-6-3, EN 60065, EN50130-4
 IP66 in accordo con EN 60529

LISTA RICAMBI

DOTHE02	Kit distanziali telecamera e ottica
OHETMAN	Set pressacavi, guarnizioni e viti
OHETFA04	Fondo anteriore completo di vetro, guarnizioni e viti
OHETFP04	Fondo posteriore completo di pressacavi, guarnizioni e viti



Peso Unitario:

HET10K1	0.8kg
HET10K0A071	0.9kg
HET16K1	1.1kg
HET16K1A071	1.3kg
HET22K1	1.4kg
HET30K1	1.7kg

Peso Prodotto Imballato:

HET10K1	1.0kg
HET10K0A071	1.1kg
HET16K1	1.4kg
HET16K1A071	1.6kg
HET22K1	1.6kg
HET30K1	1.9kg

Dimensione Imballaggio (BxHxL):

HET10	14.5x15x27cm
HET10K0A071	13x17x35cm
HET16K1	13x17x35cm
HET16K1A071	13x17x35cm
HET22K1	13x17x35cm
HET30K1	13x5x13.5x45cm

Imballaggio multiplo:

HET10K1	15 unità
HET10K0A071	16 unità
HET16K1	16 unità
HET16K1A071	16 unità
HET22K1	16 unità
HET30K1	12 unità