

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Pour installations intérieures/extérieures

Construit en aluminium

Corps extractible avec système à charnière

Étanche IP66/IP67

### DESCRIPTION

Les dimensions de ce caisson sont compatibles avec les caméras de petites dimensions (1/3" et 1/4") équipées d'objectifs à focale fixe.

Construit en profilé et fonte d'aluminium. Son étanchéité est assurée par les joints en gomme EPDM et par 2 presse-étoupes.

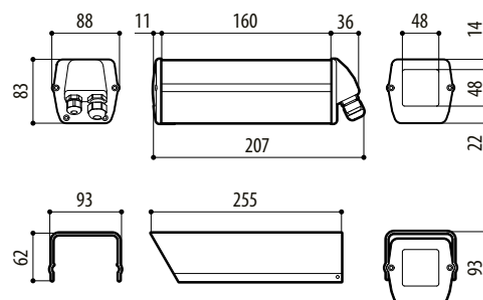
La gamme d'accessoires comprend le toit pare-soleil, le chauffage et une alimentation pour caméra.



HET + WBCAA

### MODÈLES DISPONIBLE

Code	Toit pare-soleil	Chauffage 115/230Vac	Chauffage 12Vdc/24Vac	Support WBCAA	Max consommation
HET16K0A071	•			•	
HET16K1A071	•	•		•	40W
HET16K2A071	•		•	•	20W



HET

mm 1:10

**DONNÉES TECHNIQUES****GÉNÉRALITÉS**

Face avant et arrière en aluminium

Corps du caisson et rail extérieur en profilé d'aluminium

Vernissage avec poudres époxypolyester, couleur RAL9002

Visserie en acier inox

Livré avec: manuel d'instructions, sachet pur le sel, accessoires pour l'installation de la caméra et de l'objectif

**MÉCANIQUE**

Presse-étoupes: 1 PG9 + 1 PG11

Fenêtre en verre (WxH): 47.5x47.5mm

Surface intérieure utile (WxH): 62x55mm

Longueur intérieure utile sans accessoires

HET16 160mm

Longueur intérieure utile avec chauffage

HET16 95mm

**ÉLECTRIQUE**

Chauffage Ton 15°C±3°C Toff 22°C±3°C

- IN 12Vdc/24Vac, consommation 20W max
- IN 115/230Vac, consommation 40W max

**ENVIRONNEMENT**

Intérieur / Extérieur

Température d'exercice avec chauffage: -20°C / +60°C

Résistant aux brumes salines jusqu'à 1000 heures (selon la norme ISO9227)

**CERTIFICATIONS**

CE EN61000-6-3, EN60065, EN50130-4

IP66/IP67 EN60529

**ACCESSOIRES**

OHEH01B Chauffage 12Vdc/24Vac

OHEH02B Chauffage 115/230Vac

OHEGBPS1B Alimentation wide range pour caméra IN 100-240Vac - OUT 12Vdc dans boîte étanche de raccordement, 1A

OHEGBPS2B Alimentation pour caméra IN 230Vac - OUT 24Vac dans boîtier étanche de raccordement, 400mA

OHEGBB Boîtier étanche, IP55

**SUPPORTS ET ADAPTATEURS**

WBCAA Support mural/plafond en aluminium

**PRODUITS COMPATIBLES**

PTH300 Tourelle horizontale / verticale

**PIÈCES DÉTACHÉES**

DOTHE02 Kit d'entretoises pour caméra et objectif

OHETMAN Kit de presse-étoupes, vis et joints

OHETFA04 Face avant avec vitre, vis et joints

OHETFP04 Face arrière avec presse-étoupes, vis et joints

**EMBALLAGE**

Code	Poids net	Poids avec emballage	Dimensions emballage (WxHxL)	Sur emballage
	kg	kg	cm	unités
HET16K1A071	1.3	1.6	13.0x17.0x35.0	16