

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Pour installations intérieures/extérieures

Corps extractible par glissement avec système d'accrochage

Fenêtre en PMMA

Étanche IP66/IP67

Très bonne protection antivandalisme

DESCRIPTION

Construit en profilé d'aluminium et résistant technopolymère, robuste mais légère, le caisson HEK offre une très bonne protection antivandalisme.

Le système d'ouverture permet un accès facile à la caméra pour l'installation et la maintenance.

Plusieurs modes de fixation disponibles: par supports mural ou plafond (standard ou creux pour passage des câbles) ou sur tourelle.

Son étanchéité est obtenue par des joints en gomme EPDM et par 3 presse-étoupes ou par des passe câbles optionnels (dans l'utilisation de support creux pour le passage protégé des câbles).

La gamme d'accessoires comprend entre autre: double-toit, chauffage, chauffage avec ventilateur, ventilateur et alimentation pour caméra. Il est aussi possible d'installer un ventilateur avec filtre d'air qui va remplacer un des presse-étoupes (incompatible en cas d'utilisation du support avec le passage des câbles à l'intérieur).

Les accessoires sont proposés déjà installés, ou en kits de montage.



HEK30K



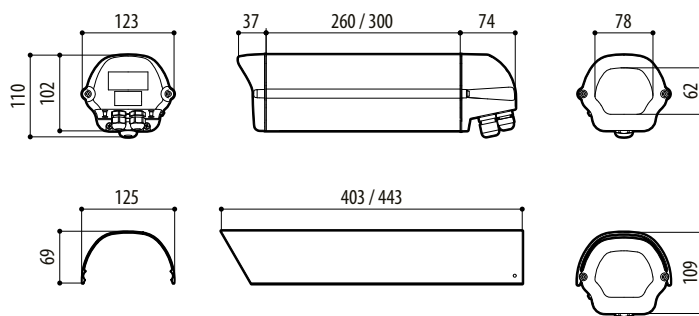
HEK30D (SANS PARE-SOLEIL)



HEK30K + WB0VA2



HEK30K + WBMA



MODÈLES DISPONIBLE					
Code	Toit pare-soleil	Chauffage 115/230Vac	Chauffage 12Vdc/24Vac	Chauffage ventilé 24Vac	Max consommation
HEK26D0Y000B					
HEK26K0Y000B	•				
HEK26K1Y000B	•	•			40W
HEK26K2Y000B	•		•		20W
HEK30D0Y000B					
HEK30K0Y000B	•				
HEK30K1Y000B	•	•			40W
HEK30K2Y000B	•		•		20W
HEK30K2Y015B	•			•	24W

DONNÉES TECHNIQUES

GÉNÉRALITÉS

Face avant et arrière, en technopolymère résistant, couleur RAL7030

Corps du caisson et rail extérieur en profilé d'aluminium

Vernissage avec poudres époxy polyester, couleur RAL9002

Visserie en acier inox

Livré avec manuel d'instructions, sachet deshydratant, accessoires pour l'installation de la caméra et de l'objectif

MÉCANIQUE

3 presse-étoupes M16

Fenêtre en PMMA (WxH): Ø 72mm

Surface intérieure utile (WxH): 82x62mm

Longueur intérieure utile sans accessoires

HEK26 260mm

HEK30 300mm

Longueur intérieure utile avec chauffage et/ou alimentation pour caméra

HEK26 190mm

HEK30 235mm

Longueur intérieure utile avec chauffage et/ou ventilateur

HEK26 190mm

HEK30 235mm

ÉLECTRIQUE

Chauffage Ton 15°C±3°C Toff 22°C±3°C

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

Ventilateur avec filtre air et thermostat, Ton 35°C±3°C Toff 20°C±3°C, complet de fond de fermeture

- IN 12Vdc, consommation 4W max
- IN 24Vac, consommation 4W max

Pas compatible avec le support avec le passage intérieur des câbles.

EMBALLAGE

Code	Poids net	Poids avec emballage	Dimensions emballage (WxHxL)	Sur emballage
	kg	kg	cm	unités
HEK26K1	2.0	2.3	14.0x15.0x46.0	10
HEK30K1	2.2	2.4	14.0x15.0x46.0	10

Alimentation pour caméra

- IN 100-240Vac - OUT 12Vdc, 50/60 Hz, 1A
- IN 230Vac - OUT 24Vac, 50/60Hz, 400mA

ENVIRONNEMENT

Intérieur / Extérieur

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

CERTIFICATIONS

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

IP66/IP67 EN60529 avec presse-étoupes

IP66/IP67 EN60529 avec support avec passage interne des câbles et anneaux d'étanchéité

IP55 EN60529 avec support avec passage interne des câbles

ACCESSOIRES

OHEKS26A000 Double toit-pare-soleil pour HEK26

OHEKS30A000 Double toit-pare-soleil pour HEK30

OHEH02B Chauffage 115/230Vac

OHEH01B Chauffage 12Vdc/24Vac

OHEKVF1EB Ventilateur avec thermostat et filtre air IN 12Vdc

OHEKVF2EB Ventilateur avec thermostat et filtre air IN 24Vac

OHEPS10B Alimentation wide range pour caméra IN 100-240Vac - OUT 12Vdc, 1A

OHEPS11B Alimentation pour caméra IN 230Vac - OUT 24Vac, 400mA

OWBIP2 Kit de passe-câbles d'étanchéité (3xM16) pour IP66/IP67 pour les supports WBOVA2 et WCM4A2

OHEGGB Boîte étanche, IP55

SUPPORTS ET ADAPTATEURS

WBMA Support mural avec tête orientable site et azimut

WBOVA2 Support mural avec passage interne des câbles

WBOV3A2 Support mural avec passage interne des câbles, contreplaqué et boîte étanche de raccordement

WCM3A Support plafond avec tête orientable site et azimut

WCM5A Support plafond avec tête orientable site et azimut

WCM4A2 Support plafond avec passage interne des câbles

WFWCA Support sol avec tête orientable

PRODUITS COMPATIBLES

PTH300 Tourelle horizontale / verticale

PTH900 Tourelle horizontale / verticale

PIÈCES DÉTACHÉES

DOTHE02 Kit d'entretoises pour caméra et objectif

OHEKMAN Kit de presse-étoupes, vis et joints

OHEKFA06 Face avant RAL7030 complète avec vis et joints

OHEKFP06 Fond de fermeture RAL7030 avec presse-étoupes, vis et joints