

HEB

CARCASA RESISTENTE A LA INTEMPERIE PARA CÁMARA



IP66

IP67



HEB + WBOVA2

DESCRIPCIÓN

Carcasa robusta y grande de aluminio diseñada para adaptarse a combinaciones de cámaras de 1/2", 1/3" y 1/4", con diferentes tipos de ópticas. El sistema de apertura frontal permite un fácil acceso a la cámara y a todas las conexiones internas. Está disponible una amplia gama de accesorios de montaje, que permite satisfacer cualquier exigencia de instalación.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

IP66/IP67 (con prensaestopas o con anillos de sello opcionales)
Extracción del cuerpo mediante corredera con sistema de enganche
Predisposición para soporte con paso interno para cables
Accesorios disponibles: calefactor, alimentador para cámara, ventilador y filtro

INFORMACIÓN TÉCNICA

GENERAL

Frontal y posterior de aluminio
Cuerpo de aluminio extruido, antideslizante externo y parasol.
Pintura de polvos de epoxipoliéster, color RAL9002
Tornillos externos de acero inoxidable

MECÁNICO

Prensacables: 3xM16
Ventana de cristal extra clara
• dimensiones (WxH): 90x81mm (3.5x3.2in)
Dimensiones útiles internas (WxH): 90x85mm (3.5x3.3in)
Longitud útil interna (sin accesorios): 320mm (12.6in)
Longitud útil interna (con accesorios): 250mm (9.8in)
Peso unitario: 3.2kg (7.1lb)

ELÉCTRICO

Calefactor (Ton 15°C±3°C (59°F±5°F), Toff 22°C±3°C)
• Alimentación/Consumo: IN 12Vdc/24Vac, 20W max
• Alimentación/Consumo: IN 120/230Vac, 40W max
Ventilador con termostato y filtro de aire, Tonelada 35°C±3°C (95°F±5°F) Toff 20(71°F±5°F) tapa posterior
• IN 12Vdc, consumo 4W max
• IN 24Vac, consumo 4W max
• EN 230VAC, consumo 4W max, completo con transformador de voltaje.
alimentador de energía para la cámara
• IN 100-240Vac, 50/60Hz - OUT 12Vdc, 1.25A
• IN 230Vac, 50Hz - OUT 24Vac, 50Hz, 400mA

AMBIENTE

Para instalación en interiores y exteriores
Temperatura de funcionamiento con calefactor: de -20°C (-4°F) hasta +60°C (140°F)
Resistencia a niebla salina, hasta 1000 horas (ISO9227)
Humedad relativa: de 5% hasta 95%

CERTIFICACIONES

CE EN61000-6-3, EN60065, EN50130-4, EN62368-1
IP66/IP67 EN60529 con prensacables
IP66/IP67 EN60529 con juntas especiales y soporte con canal de cable interno
IP55 EN60529 con soporte con canal de cable interno

ACCESORIOS

OHEH01B	Calentador 12Vdc/24Vac para HEB, HEK
OHEH02B	Calentador para carcasa 120/230Vac por HEB, HEK housings
OHEBVF1	Ventilador con termostato y filtro de aire IN 24Vac, para carcasa HEB, no compatible con los soportes WBOVA2 y WBOV3A2
OHEBVF2	Ventilador con termostato y filtro de aire IN 230Vac, para carcasa HEB, no compatible con los soportes WBOVA2 y WBOV3A2
OHEBVF3	Ventilador con termostato y filtro de aire IN 230Vac, para carcasa HEB, no compatible con los soportes WBOVA2 y WBOV3A2
OHEPS01B	Fuente de alimentación de cámara de amplio rango IN 100-240Vac - OUT 12Vdc, 1.25A, para carcasa HEB
OHEPS02B	Fuente de alimentación de cámara IN 230Vac - OUT 24Vac, 10VA para carcasa HEB
OWBIP2	Kit de anillos de sellado (3xM16) IP66 para soportes WBOVA2 y WCM4A2 para carcasa PUNTO, HOV, HTV, VERSO, VERSO POLAR, VERSO COMPACT, HEB, HEK
OSUPPIR	Soporte para instalación de un foco GEKO IRH bajo la carcasa (la combinación entre el soporte de pared OSUPPIR y WBOVA2 no es compatible con la carcasa PUNTO)
OHEGBB	Caja de conexión resistente a la intemperie

PRODUCTOS RELACIONADOS

PTH300	Horizontal/vertical Pan & Tilt (Inclinación)
--------	----------------------------------------------

SOPORTES Y ADAPTADORES

WBJA	Soporte de pared
WBMA	Soporte de pared con articulación
WBOVA2	Soporte de pared con canal de cable interno
WBOV3A2	Soporte de pared con canal de cable interno, contraplaca y caja de soporte, no compatible con OHEBVF1, OHEBVF2 y OHEBVF3
WCM3A	Soporte de techo con articulación
WCM5A	Soporte de techo con articulación
WCM4A2	Soporte de techo con paso interior para cables
WCMPA	Extensión lineal para los soportes WCM4A2 y WCM5A
WFWCA	Soporte de columna con articulación
DBHWGC	Adaptador de poste Ø 210mm, max 225mm (8.2in, max 8.9in). Acoplar a la contraplaca para paredes WCPA.
WCWA	Módulo adaptador para ángulo
WSFPA	Accesorio para poste
WCPA	Módulo adaptador contraplaca, para paredes de escasa consistencia
NXWTU	Módulo adaptador de pared en acero inoxidable AISI 316L

REPUESTOS

OHEBS32A000	Parasol HEB32
DOTHE01	Separador de cámara y lentes
OHEBMAN	Prensacables, juntas, y tornillos
OHBCFA04	Tapa frontal con vidrio, tornillos y juntas
OHBFPO4B	Tapa trasera con prensacables, juntas y tornillos

EMBALAJE

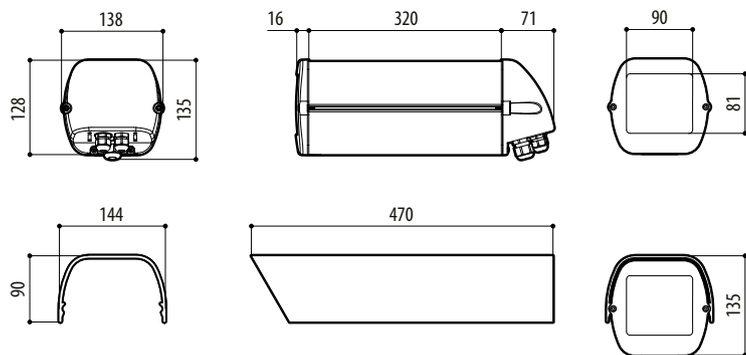
Número de Modelo	Peso unitario	Dimensiones (WxHxL)	Embalaje múltiple
HEB32K1A000B	3.5kg (7.7lb)	16.5x15.5x49cm (6.5x6.1x19.3in)	10

MODELOS DISPONIBLES

Número de Modelo	Parasol	Calefactor 120Vac/230Vac	Calefactor 12Vdc/24Vac	Máximo consumo
HEB32K1A000B	√	√	-	40W
HEB32K2A000B	√	-	√	20W
HEB32K0A000B	√	-	-	-

DIBUJOS TÉCNICO

Las medidas indicadas se expresan en milímetros.



HEB