

HEB

WETTERFESTES ALUMINIUMKAMERAGEHÄUSE



IP66

IP67



HEB + WBOVA2

BESCHREIBUNG

Robustes, geräumiges Aluminiumgehäuse für die Aufnahme von Kameras der Typen 1/2", 1/3" und 1/4" sowie von verschiedenartigen Optiken. Es ist mit einem Öffnungssystem ausgestattet, das einen bequemen Zugriff auf die Kamera ermöglicht und die Einstellung einfacher vorstatten. Eine große Auswahl an Montagezubehör ist lieferbar, um allen Installationsanforderungen zu entsprechen.

HAUPTMERKMALE

IP66/IP67 (mit Kabelverschraubungen oder wahlweise Gummi-Dichtungsringen)
Öffnung mit herausnehmbarem Schlittenkörper
Vorrüstung für Halterung mit interner Kabelführung
Lieferbares Zubehör: Heizung, Kameranetzteil, Lüfter und Luftfilter

TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEINES

Druckgußteile aus Aluminium, Vorder- und Hinterseite
Korpus, Sonnenschutzdach und externer Schlitten aus Fließpress-Aluminium
Pulverlackierung mit Epoxydpolyester, Farbe RAL9002
Externe Schrauben aus rostfreiem Stahl

MECHANIK

Kabelverschraubungen: 3xM16
Fenster Extraklarglas
• Abmessungen (WxH): 90x81mm
Innere Nutzabmessungen (WxH): 90x85mm
Innere Nutzlänge (ohne Zubehör): 320mm
Innere Nutzlänge (mit Zubehör): 250mm
Einheitsgewicht: 3.2kg

ELEKTRIK

Heizung (Ton 15°C±3°C, Toff 22°C±3°C)
• Netzteil/Verbrauch: IN 12Vdc/24Vac, 20W max
• Netzteil/Verbrauch: IN 120/230Vac, 40W max
Lüfter mit Luftfilter und Thermostat, Ton 35°C±3°C Toff 20°C±3°C, mit Boden
• IN 12Vdc, Verbrauch 4W max
• IN 24Vac, Verbrauch 4W max
• IN 230Vac, Verbrauch 4W max, mit Speisetransformator
Kameranetzteil
• IN 100-240Vac, 50/60Hz - OUT 12Vdc, 1.25A
• IN 230Vac, 50Hz - OUT 24Vac, 50Hz, 400mA

UMGEBUNG

Montage für den Innen- und Außenbereich
Betriebstemperatur mit Heizung: von -20°C bis zu +60°C
Salznebelbeständig, bis 1000 Stunden (ISO9227)
Relative Luftfeuchtigkeit: von 5% bis zu 95%

ZERTIFIZIERUNGEN

CE EN61000-6-3, EN60065, EN50130-4, EN62368-1
IP66/IP67 EN60529 mit Kabelverschraubungen
IP66/IP67 EN60529 mit Dichtungsringen und mit Halterung mit innerer Kabelführung
IP55 EN60529 mit Halterung mit innerer Kabelführung

ZUBEHÖR

OHEH01B	Heizung 12Vdc/24Vac für HEB, HEK Gehäuse
OHEH02B	Heizung 120/230Vac für HEB, HEK Gehäuse
OHEBVF1	Lüfter mit Luftfilter und Thermostat IN 12Vdc, für HEB housing, mit WBOVA2 und WBOV3A2 Halterungen nicht anwendbar
OHEBVF2	Lüfter mit Luftfilter und Thermostat IN 24Vac, für HEB housing, mit WBOVA2 und WBOV3A2 Halterungen nicht anwendbar
OHEBVF3	Lüfter mit Luftfilter und Thermostat IN 230Vac, für HEB housing, mit WBOVA2 und WBOV3A2 Halterungen nicht anwendbar
OHEPS01B	Wide Range Kameranetzteil IN 100-240Vac - OUT 12Vdc, 1.25A, für HEB- Gehäuse
OHEPS02B	Kameranetzteil IN 230Vac - OUT 24Vac, 10VA, für HEB- Gehäuse
OWBIP2	Gummidichtungsringekit (3xM16) IP66 für WBOVA2- und WCM4A2-Halterungen für PUNTO, HOV, HTV, VERSO, VERSO POLAR, VERSO COMPACT, HEB, HEK Gehäuse
OSUPPIR	Halterung für 1 GEKO IRH Scheinwerfer unter Gehäuse (Die Kombination aus OSUPPIR- und WBOVA2-Wandhalterung ist nicht mit dem PUNTO-Gehäuse kompatibel)
OHEGBB	Wasserfeste Anschlussdose IP55

VERWANDTE PRODUKTE

PTH300	Schwenk-Neige-Kopf horizontal/vertikal
--------	--

HALTERUNGEN UND ADAPTERMODULE

WBJA	Wandhalterung
WBMA	Wandhalterung mit Kugelgelenk
WBOVA2	Wandhalterung mit interner Kabelführung
WBOV3A2	Wandhalterung mit interner Kabelführung, Gegenplatte und Auflagekasten, nicht kompatibel mit OHEBVF1, OHEBVF2 und OHEBVF3
WCM3A	Deckenhalterung mit Kugelgelenk
WCM5A	Deckenhalterung mit Kugelgelenk
WCM4A2	Deckenhalterung mit interner Kabelführung
WCMPA	Verlängerung für Halterungen WCM4A2 und WCM5A
WFWCA	Säulenhalterung mit Gelenk
DBHWGC	Mastmontageadapter Ø 210mm max 225mm. Kombinieren mit der Befestigungsplatte WCPA.
WCWA	Eckmontage-Adapter
WSFPA	Massive Mastschelle
WCPA	Befestigungsplatte für Wände mit schwacher Struktur
NXWTU	Wandadaptermodul aus rostfreiem Stahl AISI 316L

ERSATZTEILE

OHEBS32A000	Sonnenschutzdach HEB32
DOTHE01	Abstandsstücke für Kamera und Objektiv
OHEBMAN	Kit Kabelverschraubungen, Dichtungsringe und Schrauben
OHBCFA04	Vorderteil mit Glas, Dichtungsringe und Schrauben
OHBFPO4B	Hinterteil mit Kabelverschraubungen, Dichtungsringe und Schrauben

VERPACKUNG

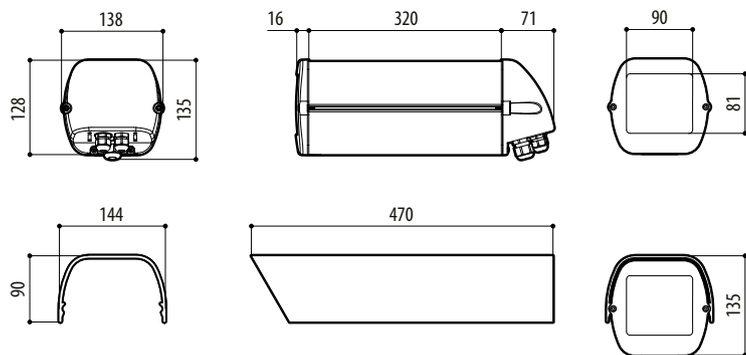
Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
HEB32K1A000B	3.5kg	16.5x15.5x49cm	10

VERFÜGBARE MODELLE

Code	Sonnenschutzdach	Heizung 120Vac/230Vac	Heizung 12Vdc/24Vac	Maximaler Verbrauch
HEB32K1A000B	√	√	–	40W
HEB32K2A000B	√	–	√	20W
HEB32K0A000B	√	–	–	–

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

Die Maße sind in Millimetern angegeben.



HEB