



HEG37K1A074

Gehäuse HEG mit Sonnenschutzdach und Doppelheizung IN115/230Vac

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Das HEG37K1A074 Wetterschutzgehäuse aus Aluminium bietet Platz für größere Kameras. Eine große Auswahl an Zubehör ist lieferbar, um allen Installationanforderungen zu entsprechen. Auch dieses Gehäuse entspricht der Schutzklasse IP-66. Thermostat und Heizung sind bereits vormontiert.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Kameragehäuse
Gehäusetyp	Wetterschutzgehäuse
Schutzart	IP-66
Gehäuseausführung	Aluminium
Gehäusefarbe	RAL 9002 (Grauweiß)
Sonnenschutzdach	Ja
Frontscheibe	Entspiegeltes Frontglas, gehärtet
Heizung	Ja
Thermostat	Ja
Lüfter	Nein
Kühlung	Nein
Scheibenwischer	Ja (optional)
Montagemöglichkeit	WBJA, WCM5A, WFWCA
Verdeckte Kabelführung	Nein
Kabelzuführungen	ja, 3x PG
Integrierter Wandhalter	Nein
Einbaunetzteil (optional)	12V DC (OHEPS19B)
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +60
Lagertemperatur (°C)	-20 bis +60
Außenmaße BxHxT (mm)	175 x 168 x 590
Innere Nutzfläche BxHxT (mm)	134 x 88 x 273
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	80W (max)

SANTEC BW AG
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
santec_info@burg.biz, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

► Technische Spezifikationen:

Betriebsspannung	100 - 240 V AC
Gewicht	4,1 kg
Kennzeichnung	RoHS, CE, EN60065, EN50130-4, EN61000-6-3, EAC

► Empfohlenes Zubehör:

OHEPS19B	SANTEC Einbaunetzteil für HPV42K-Serie, 230 V AC / 12 V DC, 1,0 A stabilisiert
WBJA	SANTEC Wandarm für Schutzgehäuse der HEL-Serie, Farbe: cremeweiß (RAL9002)
WCM5A	Deckenhalterung für HOT, HPV, HOV Gehäuse Aluminium, Abhängung 390 mm