



HOT39D1A000

Videotec Wetterschutzgehäuse mit Heizung (230 V AC), Kunststoffgehäuse

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Dieses neue Videotec Wetterschutzgehäuse ist aus robustem Kunststoff gefertigt, zur Kameramontage seitlich aufklappbar und mit einer Glas-Frontscheibe versehen. Die helle Gehäusefarbe passt sich jeder Installationsumgebung gut an. Der Einbau der Kamera ist durch den leicht zugänglichen Kameran Schlitten einfach.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Kameragehäuse
Gehäusety	Wetterschutzgehäuse
Schutzart	IP-66 / IP-67
Gehäuseausführung	Hochfester Technopolymer (Polycarbonat)
Gehäusefarbe	RAL 9002 (Grauweiß)
Sonnenschutzdach	Nein
Frontscheibe	Entspiegeltes Frontglas, gehärtet
Heizung	Ja
Thermostat	Ja
Lüfter	Nein
Kühlung	Nein
Integrierter IR-Scheinwerfer	Nein
Dämmerungsschalter	Nein
Schaltkontakt	Nein
Scheibenwischer	Nein
Montagemöglichkeit	Wandmontage
Verdeckte Kabelführung	Nein
Kabelzuführungen	Ja, 2x PG

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

SANTEC
VIDEO TECHNOLOGIES

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

► Technische Spezifikationen:

Integrierter Wandhalter	Nein
Einbaunetzteil (optional)	Ja, 12V DC
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +60
Außenmaße BxHxT (mm)	146 x 128 x 391
Innenmaße BxHxT (mm)	70 x 70 x 250
Betriebsspannung	100 - 240 V AC

► Hinweis:

bitte beachten: Werden Objektive mit einer Brennweite von < 4mm verwendet, so kann es zum Tunnelblick kommen, d.h. es sind Teile des Gehäuses sichtbar.

► Empfohlenes Zubehör:

WBJA	SANTEC Wandarm für Schutzgehäuse der HEL-Serie, Farbe: cremeweiß (RAL9002)
WBOVA2	Halter mit integrierter Kabelführung für HPV42K-Gehäuse, red. Schutzklasse IP-54