



## HOT39D2A000

Videotec Wetterschutzgehäuse mit Heizung (24 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
Gehäusetyp	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



## ► 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	12 V DC / 24 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 HPV-Gehäuse, IP-54