



## 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 Keraschlitten 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
Integrierter Wandhalter	Nein

SANTRONIC AG

Talstrasse 10, 8852 Altendorf  
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345  
info@santronic.ch, www.santronic.ch

### ► Technische Spezifikationen:

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 HOT, HPV, HOV Gehäuse, IP-54