



## 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-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

BURG-GUARD GmbH  
Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany  
Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499  
BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



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	Wandarm für Schutzgehäuse der HEL-Serie, Farbe: cremeweiß (RAL9002)
WBOVA2	Halter mit integrierter Kabelführung für HOT, HPV, HOV Gehäuse, IP-54