

## UNI-OTBC2

Temperaturreguliertes und vandalismussicheres Gehäuse für Überwachungskameras im Außenbereich



### Overview

Dieses vandalismussichere Gehäuse ist mit den Überwachungskameras der Serien SNC-EB6xx und SNC-VB6xx mit Box-Objektiv von Sony kompatibel.

Das UNI-OTBC2 ist für die Wand- und Mastmontage im Außenbereich geeignet und erfüllt den NEMA-Standard Typ 4 und die Schutzart IP66 zum Schutz vor dem Eindringen von Schmutz/Staub. Zudem ist es stoßfest gemäß IK10.

Das Kameragehäuse ist für unterschiedlichste klimatische Bedingungen geeignet und verfügt über einen verstellbaren Sonnenschutz sowie ein thermostatisch gesteuertes Heiz- und Lüfterkühlsystem.

Betriebsspannung: 24 V AC oder 12 V DC.

### Related products



#### **SNC- EB600**

Fix-Kamera mit 720p/30 Bildern/s und IPELA ENGINE EX™ – E-Serie



#### **SNC- EB600B**

Einfache Fix-Kamera mit 720p/30 Bildern/s und IPELA ENGINE EX™ – E-Serie



#### **SNC- EB630**

Fix-Kamera mit 1.080p/30 Bildern/s und IPELA ENGINE EX™ – E-Serie



#### **SNC- EB630B**

Einfache Fix-Kamera mit 1080p/30 Bildern/s und IPELA ENGINE EX™ – E-Serie



## **SNC- EB640**

Full HD-IP-Fix-  
Netzwerkamera (E-  
Serie)



## **SNC- VB600**

Fix-Kamera mit  
720p/60 Bildern/s und  
IPELA ENGINE EX™ –  
V-Serie



## **SNC- VB630**

Fix-Kamera mit  
1.080p/60 Bildern/s  
und IPELA ENGINE  
EX™ – V-Serie



## **SNC- VB635**

Fix-Kamera mit  
1.080p/60 Bildern/s,  
1/2" Exmor™ CMOS-  
Sensor und IPELA  
ENGINE EX™ – V-Serie



## **SNC- VB640**

Full HD-IP-Fix-  
Netzwerkamera mit  
1080p/60 Bildern/s (V-  
Serie)

## Gallery

