

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

