

Schutzgehäuse mit innenliegender Kabelführung

TV8580

PROFILINE®

Das Schutzgehäuse ist ein Zubehör zu den Kameras aus dem Security-Center Portfolio. Mit ihm befestigen Sie Ihre Kamera nicht nur, Sie schützen sie auch vor Wind und Regen. In das Schutzgehäuse integriert ist eine 230 VAC Heizung mit einem Thermostat. Durch die Heizung kann die Fensterscheibe des Schutzgehäuses weder beschlagen, noch kann sich hier Kondenswasser bilden. Die Folge: Klare Bilder bei jeder Wetterlaune. Das Gehäuse ist staubdicht und auch sicher vor zeitweiligem Untertauchen ins Wasser (IP 67). Sie können es somit bedenkenlos im Außenbereich anbringen. Auch die Kabel sind bestens geschützt, da sie im Inneren des Gehäuses liegen. Im Lieferumfang enthalten sind ein Wandarm und ein Sonnendach. Bei Bedarf erweitern Sie das Schutzgehäuse mit folgenden Komponenten: Deckenhalterung (TV8581), Distanzplatte (TV8582) und Mastadapter (TV8583).



Produkthighlights:

- 230 VAC Heizung
- Thermostat
- Inklusive Wandarm und Sonnendach
- Innenliegende Kabelführung (vorverdrahtet)
- Schutzart IP67

Technische Daten

Schutzart	IP 67	Innenmaße	310 x 105 x 105 mm
Abmessungen	395 x 145 x 130 mm	Gewicht	2,11 kg
Betriebstemperatur	-20° – +50°	Betriebsspannung	230 VAC
Stromaufnahme	40 mA	Heizung	230VAC
Kabelführung	innenliegend (vorverdrahtet)	Sonnendach	Ja
Wandhalter	Ja	Thermostat	Ja

Zubehör:

TV8581, TV8582, TV8583