

Wetterschutzgehäuse mit Heizung und Netzteil

Art.-Nr. TVAC70200



- Schutzart IP68/IK10
- Eingebautes 12 V DC (1,5 A, brutto) Netzteil
- Innen liegende Kabelführung
- 2 Heizungen verbaut
- Bedenkenloser Einsatz im Außenbereich

Das Wetterschutzgehäuse bietet optimalen Schutz auch unter widrigsten Umweltbedingungen. Mit ihm befestigen Sie Ihre Kamera nicht nur, Sie schützen sie auch vor Wind und Regen. In das wetterfeste Schutzgehäuse integriert sind zwei 230 VAC Heizungen mit einem Thermostat sowie ein 12 VDC (1,5 A) Netzteil. Durch die Heizungen 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 gegen starkes Strahlwasser geschützt (IP68). Sie können es somit bedenkenlos im Außenbereich anbringen.



Wetterschutzgehäuse mit Heizung und Netzteil

Art.-Nr. TVAC70200

Technische Daten

Breite	154mm
Gehäusematerial	Aluminium-Druckguss
Höhe	123mm
Kabelführung	Innenliegend
Leistungsaufnahme	30W
Länge	410mm
Max. Betriebstemperatur	50°C
Min. Betriebstemperatur	-45°C

Nettogewicht	3,4kg
Netzteil	12 VDC / 1,5 A
Sabotageschutz	Deckelkontakt
Schutzart IK	10
Schutzart IP	68
Spannungsversorgung AC	230V
Zertifizierungen	CE, RoHS, REACH

