

# Wetterschutzgehäuse mit Heizung und Netzteil

Art.-Nr. TVAC70200



- Schutzart IP68
- 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.

## Technische Daten

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Breite                  | 154mm               |
| Gehäusematerial         | Aluminium-Druckguss |
| Heizung                 | 2x (max. 30 W)      |
| Höhe                    | 123mm               |
| Kabelführung            | Innenliegend        |
| Länge                   | 410mm               |
| Max. Betriebstemperatur | 50°C                |

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Min. Betriebstemperatur | -45°C                  |
| Nettogewicht            | 3,4kg                  |
| Sabotageschutz          | Deckelkontakt          |
| Schutzart IP            | 68                     |
| Spannungsversorgung AC  | 230V                   |
| Zertifizierungen        | CE, FCC, RoHSII, REACH |

