



TO-PASS® Outdoor ist eine kompakte Einheit zur Montage der Fernwirkmodule TO-PASS® in einem IP66-Gehäuse mit integrierter GSM-Antenne, Netzteil AC 230 V auf DC 24 V, Netzausfallsicherheit durch 2 Akkus und Klemmenanschlüssen für die Speisung weiterer Sensoren.

Das TO-PASS® Fernwirkmodul ist nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte separat bestellen.

| Beschreibung                           | Bestellnr.   | VPE        | Technische Daten   |
|--|--|------------|--|
| <b>Outdoor-Gehäuse</b>                 | <b>761-9009</b>  | 1          | Versorgungsspannung  |
| Lieferumfang                           | IP66-Gehäuse mit integrierter GSM-Antenne;<br>Netzteil AC 230 V zu DC 30 V;<br>2 Akkumulatoren;<br>Klemmenanschlüsse;<br>Verkabelung;<br>Heizung |            | AC 230 V;<br>Versorgung externer Feldsensoren:<br>DC 30 V / max. 150 mA  |
|  |  |            | Empfohlene Vorsicherung  |
|  |  |            | B-16A; C-10A   |
|  |  |            | Schutzart  |
|  |  |            | IP66   |
|  |  |            | Gehäuse  |
|  |  |            | Polycarbonat   |
|  |  |            | Bemessungsleistung   |
|  |  |            | ca. 42 W (inklusive der Heizung)   |
|  |  |            | Eigenverbrauch   |
|  |  |            | ca. 1,5 W bei AC 230 V (bei geladenen Akkus und einem TO-PASS®-Modul, ohne Sensorik und Heizung)                     |
|  |  |            | Kapazität der Akkus  |
|  |  |            | 24 V / 1,2 Ah / jährliche Wartung erforderlich;  |
|  |  |            | Akku-Laufzeiten: ca. 24 Std. bei 5 minütigem Sendezyklus ohne Berücksichtigung der Versorgung dezentraler Peripherie |
|  |  |            | Heizung  |
|  |  |            | 8 W  |
|  |  |            | Heizungsschalter   |
|  |  |            | bei 5 °C EIN, bei 15 °C AUS  |
|  |  |            | Frequenzbereich  |
|  |  |            | Antenne: GSM (900 MHz)   |
|  |  |            | Abmessungen (mm) B x H x T   |
|  |  |            | 280 x 130 x 310*   |
|  |  |            | *inklusive Verschraubungen   |
|  |  |            | Umgebungstemperatur  |
|  |  |            | -4 °C ... +32 °C   |
|  |  |            | Gewicht  |
|  |  |            | 4,8 kg   |
|  |  |            | Kabelverschraubung   |
|  |  |            | 10 x M16, 2 x M25  |
|  |  |            | Montage  |
|  |  |            | 4 x Bohrungen, Durchmesser 7 mm  |
|  |  |            | Montageart   |
|  |  |            | Geschützte Wandmontage (keine direkte Sonneneinstrahlung)  |
|  |  |            | EMV-Störfestigkeit   |
|  |  |            | gemäß EN 61000-6-2   |
|  |  |            | EMV-Störaussendung   |
|  |  |            | gemäß EN 61000-6-4   |
| <b>Zubehör</b>                         | <b>Bestellnr.</b>  | <b>VPE</b> |  |
| <b>TO-PASS®-Compact-Fernwirkmodule</b> | siehe Seite 564 ... 572  |            |  |