



FIBOX
Enclosing innovations

Schutzgehäuse für Funkeinheiten-Wireless- LAN Komponenten

FIBOX ein führender Hersteller von Gehäusen für sehr hohe Ansprüche. Seit über 10 Jahren beliefert FIBOX die gesamte Telekommunikations Branche mit Schutzgehäusen verschiedener Arten zum Einbau Ihrer hochqualifizierten Einheiten. Alle Schutzgehäuse werden komplett mit dem notwendigen Material für die Befestigung der Einbauten und des Gehäuses geliefert. Durch das Sortiment von über 800 verschiedenen Gehäusen haben wir für jede Einbaugrösse das passende Schutzgehäuse zur Verfügung.

- Polycarbonat IP 67 (IEC 529)
- Völlig staubgeschützt
- Wasserdicht
- Witterungsbeständig
- UV-beständig
- Gute, chemische Beständigkeit
- Halogenfrei

Schutzgehäuse für Innenräume

Dieses Gehäuse gibt sicheren Schutz gegen Feuchtigkeit, Wasser, aggressive Gase und aller Art von Schmutz.

Die Qualität des Gehäuses gewährleistet einen einwandfreien Einsatz auch bei Umgebungstemperaturen bis zu -5°C .

Schutzgehäuse für Aussenanwendungen

Durch die Witterungs- und UV-Beständigkeit des Schutzgehäuses ist ein dauernder Einsatz in freier Natur gewährleistet. Bei tiefen Aussentemperaturen reguliert ein Heizelement mit Thermostat im innern des Schutzgehäuses die Innenraumtemperatur, sodass sie nie unter $+5^{\circ}\text{C}$ fällt.

Schutzgehäuse für extrem tiefe Temperaturen

Das Gehäuse für Aussenanwendung wird zusätzlich in ein grösseres, mit Isolation ausgestattetes Gehäuse montiert.

Diese Anwendung eignet sich besonders für Räume mit sehr tiefen Temperaturen (z.B. Kühlräume), bei denen keine Wärmeabstrahlung erwünscht ist.

Mit dem Schutz dieses speziell aktiven Gehäuses können die Elemente in Räumen mit dauernd tiefen Temperaturen bis -40°C eingesetzt werden.

TECHNISCHE DATEN

| | | | |
|-------------------|---|-----------------|-----------------|
| Abmessungen | 280 x 280 x 130 | 380 x 280 x 130 | 560 x 380 x 180 |
| Gehäusematerial | Polycarbonat, halogenfrei | | |
| Schutzart | IP 67 wasser- und staubdicht | | |
| Brennbarkeit | UL94-5V | | |
| Farbe | Grau RAL 7035 | | |
| Dichtungsmaterial | Polyurethan | | |
| UV Beständigkeit | UL 508 720 Stunden im Witterungstest | | |
| Lieferumfang | <ul style="list-style-type: none">- Einheit komplett montiert zur Befestigung der Funkeinheit im Gehäuse- 4 Befestigungslaschen und 4 Schrauben mit Dübeln zur Wandmontage des Gehäuses- Kabelverschraubungen PG 7 und PG 9- Montageanleitung- Heizelement montiert und verdrahtet- Heizelement und Isolierung montiert und verdrahtet | | |

FIBOX GmbH (Schweiz)

Industriezone C
Längfeldweg 97
2504 Biel – Bienne
Tel. +41 55 617 20 80
Fax +41 55 617 20 89

info@fibox.ch
www.fibox.ch

BESTELLUNG

Telefax +41 55 617 20 89

Liefer- und Rechnungsadresse

Lieferdatum: _____

Firma: _____

Name: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Email: _____

Datum, Stempel + Unterschrift: _____

____ Stk. PC _____ 13G-5

Schutzgehäuse für Innenräume

____ Stk. PC _____ 13G-35

Schutzgehäuse f. Aussenanwendung

____ Stk. PC _____ 18G-40

Schutzgehäuse mit Isolation

Preise rein netto exkl. MWSt.
Preisänderungen vorbehalten.
Zahlung: 30 Tage rein netto

Lieferfrist: ab Lager Ziegelbrücke,
Zwischenverkauf vorbehalten.