

## Montageanleitung UP-Einbaugehäuse für KNX Flat Panel PC

### 1. Sicherheitshinweise

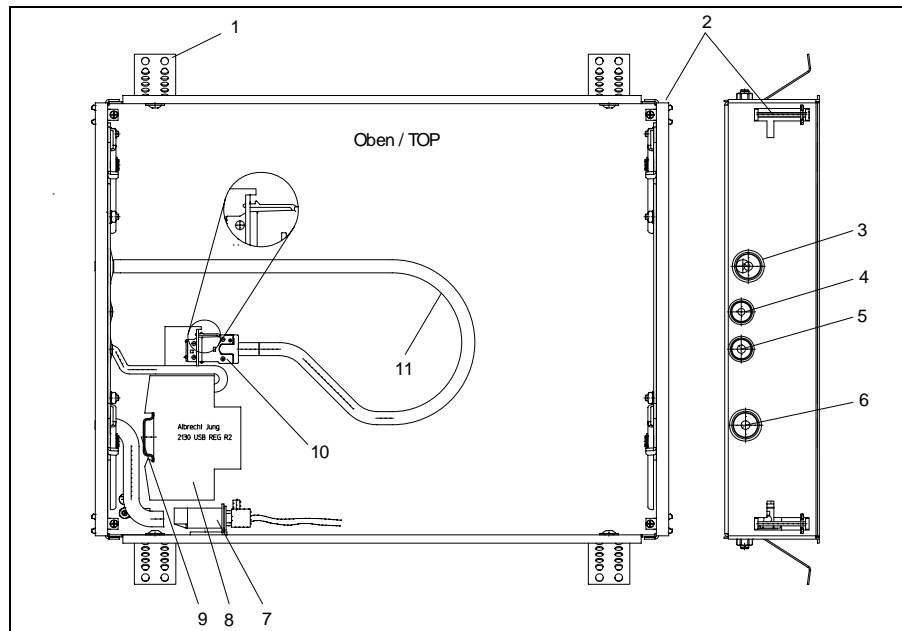
**Achtung! Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.**

**Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Schäden am Gerät, Brand oder andere Gefahren entstehen.**

### 2. Funktion

Das Einbaugehäuse ermöglicht die UP-Montage des Flat Panel PCs.

### 3. Geräteaufbau



- 1 4 x Putzhaken (nicht vormontiert)
- 2 4 x Kralle (zur Hohlwandmontage)
- 3 Durchführung für 10/100 Mbit Fast Ethernet
- 4 Durchführung für USB-Anschluss
- 5 Durchführung für KNX Bus-Leitung
- 6 Durchführung für Spannungsversorgung AC 230 V~
- 7 Buchsenteil für Netzanschluss
- 8 USB-Datenschnittstelle (optional)
- 9 Tragschiene für REG-Geräte
- 10 Kat. 6 RJ 45 Spritzguss-Jack (optional)
- ① Biegeradius (11) für LAN-Kabel laut Kabelherstellerangabe!

## 4. Montage

### 4.1. Hohlwandmontage

Ausschnittmaß:

Breite: 400 mm

Höhe: 318 mm

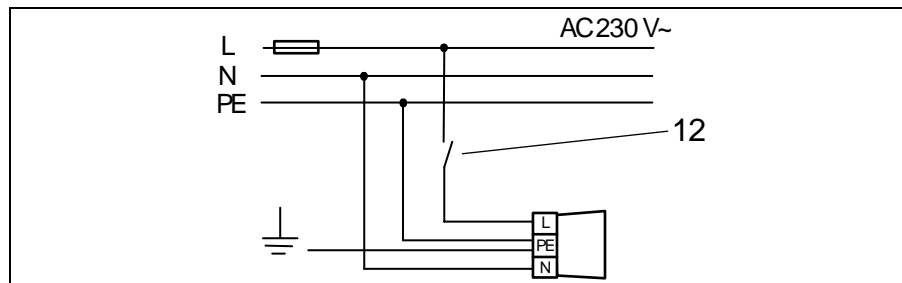
- Befestigen Sie das Gehäuse mit den Krallen (2).  
Klemmstärke ca. 10 - 30 mm  
① Putzhaken werden nicht benötigt.
- Führen Sie die Leitungen durch beiliegende Doppelmembrandichtungen in das Gehäuse.
- Verschließen Sie nicht benötigte Leitungsöffnungen mit beiliegenden Doppelmembrandichtungen.

### 4.2. Montage in feste Wände

- Montieren Sie die 4 Putzhaken (1) mit beiliegenden Schrauben an das UP-Gehäuse.
- Führen Sie die Leitungen durch beiliegende Doppelmembrandichtungen in das Gehäuse.
- Verschließen Sie nicht benötigte Leitungsöffnungen mit beiliegenden Doppelmembrandichtungen
- Verschließen Sie alle Öffnungen von außen mit Klebeband.  
① Eindringender Gips kann das Gehäuse und mechanische Teile beschädigen

## 5. Anschluss

Anschluss der Spannungsversorgung AC 230V~.



Zur Netztrennung mech. Schalter oder Schaltaktor (12) verwenden

① Neustart des Flat Panel PC erfolgt nur nach Netztrennung.

## 6. Anhang

### 6.1. Technische Daten

Spannungsversorgung: AC 230 V ~

Maße: ca. 316 x 399 x 68 (H x B x T)

---

## 7. Zubehör

USB-Schnittstelle Art.-Nr.: 2130 USB REG  
Kat. 6 RJ 45 Spritzguss-Jack

## 8. Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

**Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle:**

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG  
Service-Center  
Kupferstr. 17-19  
D-44532 Lünen  
Service-Line: 0 23 55 . 80 65 51  
Telefax: 0 23 55 . 80 61 89  
E-Mail: mail.vki@jung.de

**Technik (allgemein)**

Service-Line: 0 23 55 . 80 65 55  
Telefax: 0 23 55 . 80 62 55  
E-Mail: mail.vkm@jung.de

**Technik (KNX)**

Service-Line: 0 23 55 . 80 65 56  
Telefax: 0 23 55 . 80 62 55  
E-Mail: mail.vkm@jung.de

 Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörden wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.