

EBOX MINI

SCHÖN, EINFACH, EFFEKTIV

**Einfach und kompakt - ideal für kleinere, private Netzwerke**

Die EBOX Mini wird direkt in Ihrem Verteilerschrank eingebaut. Sie ist homogen, leistungsstark und verfügt über umfassende Funktionen bei minimalem Volumen. Sie ist über eine Schnittstelle mit dem Netzwerk verbunden und ist die ideale Lösung für private oder kleinere Einrichtungen (Showrooms, Ausstellungen, usw.).

VISUALISIERUNG UND IOS/ANDROID APPS

Eine einfache Handbewegung und das Haus folgt Ihren Wünschen

Die Steuerung Ihrer kompletten Einrichtung geschieht per Tablet, Smartphone und/oder Computer; die Anzahl der Geräte, die verbunden werden können, ist unbegrenzt. Die Visualisierung erlaubt eine einfache, intuitive und ergonomische Steuerung Ihrer gesamten Wohnumgebung: Beleuchtung, Jalousien, Heizung, Videokameras usw.

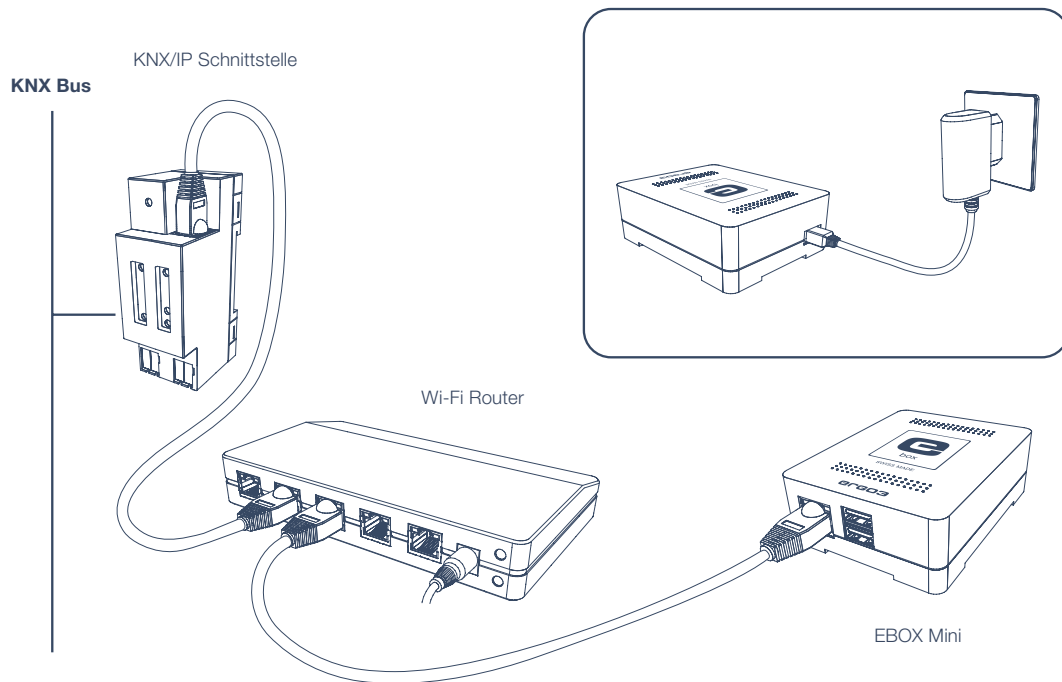
Die Zugriffssteuerung erlaubt die genaue Definition der Nutzerrechte. So kann einem Mitarbeiter mühelos die Steuerung über seinen Raum, sein Stockwerk oder seinen Arbeitsbereich eingeräumt werden.

MONITORING

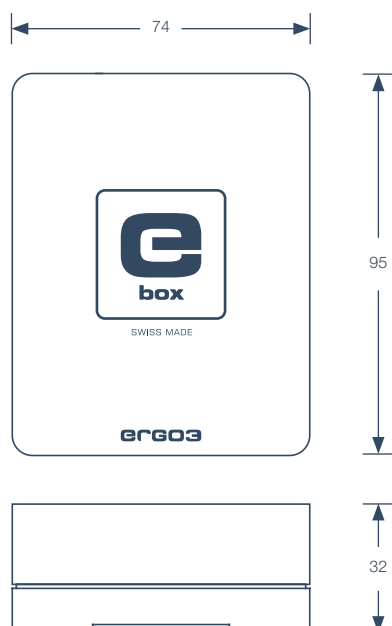
Die Black Box Ihrer Haustechnik

Alle Einstellungen und Ereignisse Ihres Haustechnik-Netzwerks werden gespeichert. Sie sind also leicht abrufbar und beobachtbar. Die Daten werden automatisch auf einem USB-Stick gespeichert, der mit der EBOX geliefert wird. Dort können bis zu 10 Jahre einer gängigen privaten Haustechnik-Einrichtung archiviert werden. Der Export der Daten ist ausserordentlich einfach und kann ohne Weiteres auf anderen Systemen aufgerufen werden.

VERBINDUNG



SPEZIFIKATIONEN



Gerät

| | |
|------------------|---|
| Gerät Modell | EBOX Mini |
| Gehäusematerial | POM bearbeitet |
| Dimensionen | 74 x 95 x 32 mm |
| Montage | IT-Rack oder Schalttafel (DIN Tragschiene 43880) |
| Schutzart | IP20, EN 60529 |
| Betriebsumgebung | trockenen Räumen, 0-50°C, Verschmutzungsgrad 2 |
| Gewicht | 169 g |

Verbindungen

| | |
|-----------------|--|
| Stromversorgung | 100-240V AC +/- 10% 50/60Hz 5VDC / 1A |
| Stromverbrauch | Max. 2W |
| Anschlüsse | 1x Ethernet 10/100, 2x USB 2.0 |
| Protokoll | KNX/IP |