

Manual V.

1.1

Benutzerhandbuch – Signalverstärker / Repeater 433 Mhz - FD02

FineSell GmbH
Chemnitzer Straße 36 – 09247 Chemnitz
Web finesell.de • Email info@finesell.de

1. Installation

1.1 Installation

1 . Stromversorgung herstellen

Verbinden Sie das Netzteil zuerst mit dem Signalverstärker und anschließend mit der Stromversorgung. Der Signalverstärker ist sofort einsatzbereit.

2 . Melder / Komponenten koppeln

Komponenten deren Funksignale verstärkt werden sollen müssen mit dem Repeater gekoppelt werden.

Tip

Koppeln Sie nur die Komponenten, für die eine Signalverstärkung gewünscht ist. Der Repeater kann bis zu 30 Komponenten anlernen.

1.2 Kopplung von Meldern

Koppeln / Pairing einer Komponente mit dem Verstärker:

1 – Drücken Sie den Kopplungsknopf “Study” am Verstärker.
Die LED leuchtet nun dauerhaft auf.

2 – Lösen Sie den zu koppelnden Melder einmal aus.

3 – Die LED am Verstärker blinkt schnell 5 mal zur Bestätigung, wenn der Vorgang erfolgreich war

4 – beenden Sie den Kopplungsmodus durch erneutes Drücken der “Study”-Taste

Achten Sie während der Kopplung darauf, dass kein anderer Melder ausgelöst wird.

1.3 Löschen von Meldern

Um die Melder vom Repeater zu löschen halten Sie die “Study”-Taste gedrückt bis die LED mehrfach schnell blinkt.

Jetzt sind alle Melder wieder vom Repeater gelöscht.

1.4. Übertragungsmodus

"mode" Port getrennt: Nur das Signal des untersuchten Zubehörs übertragen. Die LED leuchtet rot, wenn das Signal gesendet wird

"mode" Port verbunden: Kann mit dem Sender ein drahtloses Signal senden, das dieselbe Empfangsfrequenz hat. Die LED leuchtet rot, wenn das Signal gesendet wird

Technische Daten:

Arbeitsspannung: 12V DC

statischer Strom: 10mA

Arbeitsstrom: 180mA

Kapazität: 30 Melder

Empfangsentfernung: 100 Meter (Freifeld)

Sendeentfernung: 100 – 200 Meter (Freifeld)

Support / Hilfe

Sollten Sie Hilfe benötigen kontaktieren Sie uns gern

unter info@finesell.de oder

telefonisch unter 03722 / 4066933.