

TeleBell

Installationshinweise











Lesen Sie bitte diese Installationshinweise sorgfälltig durch bevor Sie den TeleBell verwenden. Testen Sie das Gerät zunächst provisorisch auf seine Funktionen. Nach erfolgtem Einbau ist keine Rückgabe mehr möglich.

Das Türklingelmodul TeleBell verbindet Ihre Klingeltaster an der Haustüre oder das Türtelefon in der Wohnung mit dem DSL Router oder der Telefonanlage. Bei Verwendung der Fritzbox läßt sich eine IP Kamera einbinden mit Livebild auf bis zu vier Fritzfons.

Montage

Wo hier der beste oder geeignetste Montageort für den TeleBell ist, läßt sich nicht von vorn herein festlegen. Irgendwo zwischen Klingeltaster / Türtelefon und dem DSL-Router natürlich. Das hängt überwiegend von den Verlegemöglichkeiten der Leitungen ab und einer eventuellen Nutzung des Blinklichts sowie der Stromversorgung. Diese Vorüberlegungen sind vom Installateur nach den örtlichen Gegebenheiten zu treffen. Verwenden Sie zur Stromversorgung <u>auf jeden Fall das mitgelieferte L-TEK Netzgerät</u>. Mit dem dazugehörigen DC Adapter können Sie die Anschlußleitung verlängern, sollte die Steckdose für das Netzgerät weiter entfernt sein. Auf eine Polung brauchen Sie dabei nicht zu achten. Auch bei Verlängerung des RJ11 Verbindungskabels muß keine Polung beachtet werden.



Bei Verwendung fremder Netzgeräte erlischt unsere Gewährleistungsverpfichtiung, sowie jegliche Haftung für Folgeschäden. Unsere Netzgeräte sind CE geprüft und werden regelmäßig auf Einhaltung der die technischen Daten überprüft.

Anschliessen

Als Vorbereitung laden Sie sich bitte aus dem L-TEK Shop die Bedienungsanleitung TeleBell, die Kurzbedienungsanleitung und die Planungsunterlagen TeleBell herunter und studieren Sie diese. Daraus ergibt sich die für Sie passende Anwendung, andernfalls helfen wir gerne weiter.

Verwenden Sie übliches Fernmeldekabel z.B. JYSTY 2x2x0,6mm oder Zweidrahtleitungen 2x0,14mm sowie den beiliegenden **Schraubendreher für Kreuzschlitzschrauben** und vermeiden Sie scharfkantiges ungeeignetes Werkzeug.

Gehäusedeckel bearbeiten

Der Gehäusedeckel ist aus diffus transparentem Kunststoff um die Lichtstreuung des eingebauten Blinklichts zu verstärken. Durch Kabelzuführungen kann es erforderlich sein bestimmte Ausbrüche an dem Deckel vorzunehmen. Kleine Ausbrüche können an den vordefinierten Stellen einfach mit einem Messer ausgeschnitten werden. Für größere Ausbrüche sollten Sie einen Bohrer für Holz nehmen und langsam ein Loch ausbohren. Dann den verbleibenden Steg mit einer Kleinsäge aussägen und den gesamten Ausbruch mit Schmirgelpapier glätten.