

## Erstrahlt in neuem Glanz: Die LUPUS Fernbedienung V3



Foto: Mit der LUPUS Fernbedienung bedient man die Alarmanlage einfach auf Knopfdruck © LUPUS-Electronics

- Klein und handlich ist die neue Fernbedienung V3 für das Alarmsystem LUPUS XT1 Plus immer am Schlüsselbund griffbereit
- Verschlüsselung auf höchstem Niveau und Verzicht auf eine Cloud machen das System absolut sicher

**Landau, 03.03.2021** - Das deutsche Unternehmen LUPUS-Electronics bringt die Fernbedienung für die Smarthome-Alarmsysteme XT1 Plus, XT2, XT2 Plus und XT3 in neuem Design auf den Markt. Die Fernbedienung kann bequem am Schlüsselbund befestigt werden und ermöglicht es im Handumdrehen das System in den Scharf-, Unscharf- oder Heim-Modus zu schalten. Dadurch wird jederzeit der Zugriff auf die Hauptfunktionen des Alarmsystems sichergestellt. Die Fernbedienung ist batteriebetrieben und erfüllt höchste Ansprüche an die Datensicherheit. Die Funkverbindung von und zur XT1 Plus ist mit einem sicheren Rolling-Code-Verfahren verschlüsselt.

### **Ein sicheres Gefühl auf Knopfdruck**

Die Fernbedienung V3 steuert die professionellen Smarthome-Alarmsysteme des deutschen Unternehmens mit einem Knopfdruck. So zum Beispiel auch die XT1 Plus. Die gibt es im Starter Pack mit einer Zentrale, einem Bewegungsmelder, einem Fenster- / Türkontakt und

einem Bewegungsmelder. Dadurch lassen sich Wohnungen und kleine Häuser grundsätzlich absichern. Die LUPUS XT1 Plus bietet professionellen Alarmschutz, der mit bis zu 80 Alarm- und Smarthome-Sensoren erweitert werden kann, darunter IP-Kameras, Türsperrelemente, Rollladenrelais oder Heizkörperthermostate. Der Alarmstatus lässt sich mit einem einfachen Druck auf die Fernbedienung aktivieren und deaktivieren.

### **Beste Überblick mit der LUPUS Smartphone App**

Die LUPUS Smartphone App informiert live per Videokamera über die Bewegungen und Veränderungen im Haus oder in der Wohnung. Eine optionale Anbindung an einen 24h-Wachschutz gibt zusätzlichen Schutz. Die Kombination aus Fernbedienung, LUPUS App und Wachschutz sorgt nicht nur für erhöhte Sicherheit bei Einbruchmeldungen. Mit zusätzlichen Sensoren gegen Rauch, Hitze, Temperatur, Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Wasser und medizinische Notlagen wird das System zur ganzheitlichen Gefahrenmeldeanlage.

### **Über LUPUS-Electronics:**

Die LUPUS-Electronics GmbH ist ein führender deutscher Markenhersteller für innovative, leicht bedienbare Smarthome- und Sicherheitstechnik. Das Unternehmen bietet von der Einzellösung bis hin zu umfassenden Komplettangeboten hochwertige Einbruchmelde-, Smarthome- und Videoüberwachungslösungen. Das Produktportfolio umfasst neben Smarthome-Alarmanlagen und verschiedenen Kameramodellen auch Zubehör, Monitore und Rekorder und eignet sich für den Einbau in Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäusern, Ladengeschäften, Büroräumen und Industriebetrieben.

**Presse- und Bildmaterial:** <http://bit.ly/1XxpbKp>

**So funktionieren die Produkte:** <http://bit.ly/1NPn3aG>

**Twitter:** [https://twitter.com/lupus\\_de](https://twitter.com/lupus_de)

**Facebook:** <https://www.facebook.com/lupuselectronics>

Bei Rückfragen für die Vermittlung von Interviews sowie die Bereitstellung weiterer Presse-Materialien stehe ich Ihnen unter folgendem Kontakt zur Verfügung:

### **Pressekontakt:**

Kruger Media GmbH – Brand Communication | Torstraße 171 | 10115 Berlin

Richard Pelzer | Telefon: 030-3064548-0 | E-Mail: [richard.pelzer@kruger-media.de](mailto:richard.pelzer@kruger-media.de)