# Neue KNX-Lösung für die Hotellerie: Serie eTR mit Schalter und Anzeige für Service-Wunsch

## KNX-Geräteserie für das Guest Room Management in Hotels

*Mit den neuen Geräten* ***KNX eTR DND/MUR Switch*** *und* ***KNX eTR DND/MUR Signal/Bell*** *erweitert Elsner Elektronik sein Produktportfolio um eine speziell für die Hotellerie entwickelte Lösung. Die beiden Neuheiten ermöglichen eine komfortable und effiziente Kommunikation zwischen Gästen und Hotelpersonal – vollständig integriert in das KNX-Gebäudebussystem.*

**Intelligente Kommunikation zwischen Gast und Personal**

KNX eTR DND/MUR Switch wird im Hotelzimmer installiert und dient der Auswahl des gewünschten Servicezustands: *Do not disturb* oder *Make up room*. Die berührungssensitive Glasoberfläche ermöglicht eine intuitive Bedienung, während die Statusanzeige über das KNX-System an die Gegenstelle im Flur, den KNX eTR DND/MUR Signal/Bell, übermittelt wird. Dort werden die Serviceinformationen angezeigt, ergänzt durch eine Klingelfunktion für den Gästebereich.

**Zwei Geräte – ein System**

Beide Geräte sind Teil der Serie **eTR** und überzeugen durch hochwertige Glasfronten in Schwarz oder Weiß. Sie lassen sich perfekt mit weiteren Tastern und Raumreglern der Serie kombinieren. Neben der DND/MUR-Funktion bieten die Geräte zusätzliche technische Möglichkeiten: ein integrierter Temperatursensor, zwei Eingänge für Binärkontakte oder Temperatursensoren sowie frei konfigurierbare Logikfunktionen (UND/ODER) erweitern den Einsatzbereich innerhalb des KNX-Systems.

**Spezialisierte KNX-Lösungen für die Hotellerie**

Mit der neuen eTR DND/MUR-Serie unterstreicht Elsner Elektronik seine Kompetenz in der Entwicklung spezialisierter KNX-Lösungen für unterschiedliche Gebäudetypen. Erstmals richtet sich das Unternehmen dabei ausschließlich an die Hotellerie – mit Geräten, die Komfort für Gäste und Effizienz im Hotelbetrieb gleichermaßen steigern.

**Abbildungen:** (© Elsner Elektronik)

A white square object with a black background

AI-generated content may be incorrect. A black square with white text

AI-generated content may be incorrect. A white square object with a bell on it

AI-generated content may be incorrect. A black square with a bell symbol

AI-generated content may be incorrect.

*v.l.n.r.: KNX eTR DND/MUR Switch in weiß und schwarz, daneben KNX eTR DND/MUR Signal/Bell in weiß und schwarz*

*Weiteres Bildmaterial finden Sie in unserem Pressebereich auf unserer Website:*[*https://www.elsner-elektronik.de/de/presse*](https://www.elsner-elektronik.de/de/presse)

## Über Elsner Elektronik

Ob KNX-Gebäudetechnik, Raumklima-Steuerung, Funk-System oder Wettersensor – Elsner Elektronik ist spezialisiert auf die Herstellung hochwertiger Komponenten für die Automation von Gebäuden und für Smart Homes. Die intelligenten Lösungen von Elsner Elektronik machen Gebäude nachhaltiger, komfortabler und sicherer. Sie sind sowohl für den Objektbereich mit Verwaltungsbauten und öffentlichen Gebäuden geeignet als auch für den privaten Wohnhaus- und Nachrüst-Markt.

Verlässlichkeit und eine innovative, durchdachte Funktionalität zeichnen die Geräte aus. Darauf ist Elsner Elektronik bereits seit 1990 spezialisiert. Alle Elsner-Produkte werden im Firmensitz des Familienunternehmens in Ostelsheim entwickelt und produziert. Auf eine einfache KNX-Integration wird ebenso Wert gelegt, wie auf Nutzerfreundlichkeit und ein ansprechendes Design.