

# Terxon Draadloze Afstandsbediening

Art.-Nr. FU8150

Seite 1 von 2



De draadloze afstandsbediening is een optioneel accessoire voor de Terxon MX/LX en de Secvest 2WAY. Hiermee kunt u de installatie eenvoudig bedienen met een druk op de knop vanaf elke locatie binnen en buiten uw object. De afstand tot de centrale of een bedieningspaneel valt weg - met een bereik van 30 meter biedt de draadloze bediening u maximale flexibiliteit en hoogwaardig bedieningscomfort.

In combinatie met de Secvest 2WAY kunnen ook afzonderlijke deelgebieden van de alarmcentrale worden geschakeld. Daarnaast is de afstandsbediening met een paniekm functie uitgerust - hiermee activeert u handmatig een voorgedefinieerd alarm en verstuurt u (afhankelijk van de programmering van de installatie) een melding naar een noodoproepcentrale of een willekeurige telefoonaansluiting. Zo biedt de afstandsbediening u de mogelijkheid om in geval van nood snel hulp te halen. Bij gelijktijdig indrukken van twee toetsen wordt een overvalalarm geactiveerd, dat bijv. als „stil alarm” ervoor zorgt dat eventuele daders geen onraad ruiken. De batterij van de afstandsbediening heeft een levensduur van ca. 24 maanden. Certificeringen van VSÖ en INCERT staan voor gegarandeerde kwaliteit.

## Technologieën

- Voor het in- en uitschakelen van de centrale of individuele deelgebieden
- Geschikt voor toepassing met Terxon MX/LX in combinatie met bijpassende draadloze uitbreiding
- Bediening van meerdere schakeluitgangen mogelijk
- Met paniekm functie

## Technische gegevens - Terxon Draadloze Afstandsbediening

Afmetingen	(bxhxd)34x60x15 mm
Batterij - type	3V LiMnO <sub>2</sub> CR-2032
Behuizingmateriaal	ABS
Breedte	34 mm
Hoogte	60 mm
Lengte	15 mm
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C
Max. zendbereik (gebouw)	30 m
Max. zendbereik (vrij veld)	100 m

# Terxon Draadloze Afstandsbediening



Security Tech Germany

Art.-Nr. FU8150

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - Terxon Draadloze Afstandsbediening

Milieuklasse	II
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Nettogewicht	0,017 kg
Radiofrequentie	868,6625 MHz
Veiligheidsgraad	2
Voedingsspanning DC	3 V
Zendvermogen	1 mW