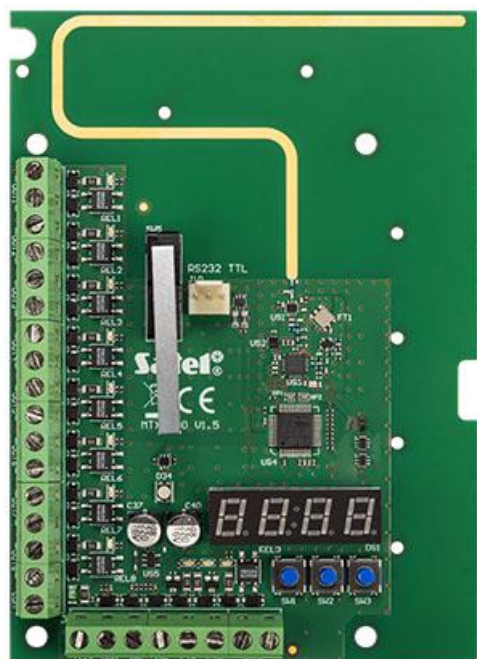


# MTX-300

## 433 MHZ DRAADLOZE SYSTEEM CONTROLLER

De MTX-300 maakt uitbreiding van het alarmsysteem mogelijk door het toevoegen van apparaten welke werken op de 433 MHz frequentie. De controller kan werken met de volgende alarmsystemen van Satel: **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA**, **VERSA IP**, **VERSA Plus** als ook de **MICRA** module. De controller kan ook werken met elk ander alarm of automatisering systeem, bijv. als RF controller, om een hek of garage te openen met gebruik van handzenders. De MTX-300 ondersteunt tot 16 detectoren, tot 32 handzenders en tot 4 **MSP-300** draadloze sirene/flitsers. De controller kan lokaal geprogrammeerd worden middels de knoppen of via een computer met het gratis **MTX-SOFT** erop geïnstalleerd.

- systeem uitbreiding met draadloze apparaten van SATEL: tot 16 detectoren, tot 32 handzenders, tot 4 sirene/flitsers,
- 8 programmeerbare relais uitgangen
- 2 programmeerbare sirene aansturing ingangen
- ondersteuning voor de **MRU-300** draadloze signaal repeater
- offline werkingsmode optie
- sabotage schakelaar welke reageert bij het openen van de behuizing



### TECHNISCHE GEGEVENS

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Voeding (± 15%)                              | 12 V DC                      |
| Afmetingen behuizing                         | 126 x 158 x 32 mm            |
| Bedrijfstemperatuur                          | -10°C...+55°C                |
| Stand-by verbruik                            | 65 mA                        |
| Maximaal verbruik                            | 70 mA                        |
| Gewicht                                      | 210 g                        |
| Maximale luchtvochtigheid                    | 93±3%                        |
| Werking frequentieband                       | 433,05 ÷ 434,79 MHz          |
| Draadloos communicatiebereik ( in open veld) | w zależności od urządzenia m |
| Milieuklasse conform de EN50130-5            | II                           |
| OC uitgangsbelaasting                        | 50 mA / 12 V DC              |
| Relais uitgangsbelaasting                    | 60 mA / 30 V DC              |