



swissmade 

Satelco Alarmdialer Professional

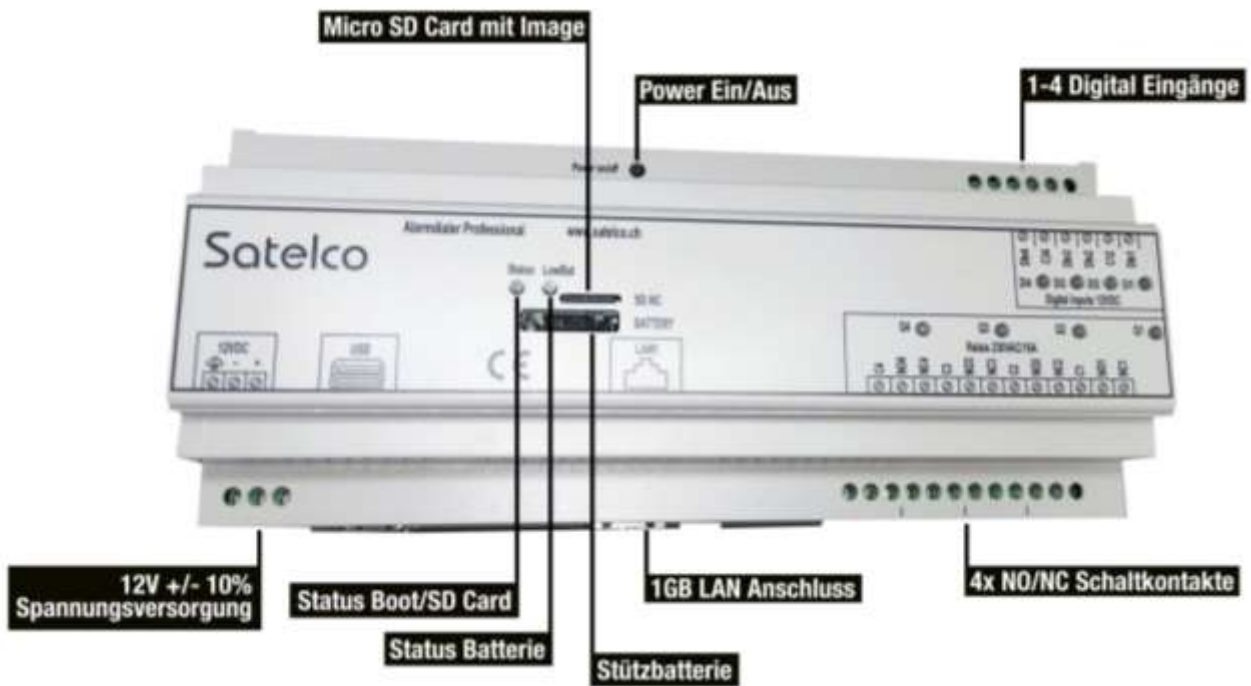
- 4 digitale Alarmeingänge / 4 Relais Ausgänge
- Ethernet Interface 1 GBit
- Mit Sallegra Input Modul erweiterbar auf 20 digitale und 16 analoge Eingänge (0-10V DC)
- Alarmwiederholung
- Alarmquittierung
- Unterschiedliche Tages- und Nachtziele

Highlights:

- Alarmierung per VOIP
- SDM Satelco SMS System
- Mailmitteilungen
- Tag-/ Nachtmodus
- Fernsteuerung
- Fernwartung / automatische Updates

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|--|
| Prozessor | Intel Atom E3825 Dual Core Prozessor mit 1.33 GHz Taktfrequenz |
| Betriebssystem | Sallegra OS basierend auf Fedora Linux |
| Spannungsversorgung | 12V DC $\pm 20\%$ via 3-polige Anschlussklemme |
| Stromaufnahme | Typ 550mA |
| Leistungsaufnahme | 6.6 VA |
| LAN | Gigabit Ethernet Schnittstelle auf 8-pol. FCC RJ-45 Stecker |
| Eingänge | 4x digitale Eingänge, 12 V DC, Strom ziehend, galvanisch getrennt, LED Anzeige auf Klemme |
| Ausgänge | 4x bistabile Relais-Ausgänge (NO/NC), 230 V AC / 16 A, galvanisch getrennt, LED Anzeige auf Klemme |
| USB | 2x USB 2.0 Host Schnittstelle auf doppelstöckigem 4-pol. USB Stecker Typ A |
| Battery | Batterie-Backup Halter für CR1632 Knopfzelle |
| Memory | |
| Externer Speicher | MicroSD card bis 2GB, SDHC cards bis 32GB |
| Festspeicher | 16 GB eMMC |
| Arbeitsspeicher | 4 GB DDR3 |
| Watchdog | Interne Hardware - Überwachungsgerät |
| Echzeituhr (Real Time Clock) | mit Batterie-Backup |
| Konfiguration | via internen Webserver |
| Dimensionen | 212 x 90 x 58 mm / 380 gr. |
| Schutzklasse | IP20 |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Umgebungsbedingungen | |
| Betriebstemperaturbereich | 0 °C – +55 °C |
| Lagertemperaturbereich | 0 °C – +70 °C |
| Luftfeuchtigkeit | 10 – 90% (keine Kondensation) |
| Konformität | CE |
| Montage | DIN Hutschiene TS35, EN50022 |
| Satelco Artikelnummer | 11610 Alarmdialer Pro |
| Zubehör separat zu bestellen | 10124 Hutschiene Netzteil 12V DC zu Alarmdialer Pro |
| | 10655 Akkumodul für USV2 unterbrechungsfreie Stromversorgung |
| | 10653 Hutschiene Netzteil zu USV2 13.8V DC |
| | 11593 Micro Radar Bewegungsmelder (kann direkt angeschlossen werden) |
| | 10403 Input Modul zur Erweiterung der Eingänge bis 20fach |



Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokumentes aktuell. Wir behalten uns das Recht vor die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. www.satelco.ch

*Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse ausserhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist sind nur die als „von vorne zugänglich“ bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich.