



EINBRUCHSCHUTZ

1068

MULTIFUNKTIONS-
ALARMSYSTEM

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet

System 1068

Die neue ideale Lösung für **kleine und mittlere Einbruchmeldeanlagen**.

Minimalistisches Design und hochmoderne Technologie sind das Konzept dieses neuen Produkts.

Das System kann **sowohl kabelgebundene als auch kabellose Geräte verwalten** und **Videoüberwachungsprodukte integrieren**, die lokal und aus der Ferne über Smartphone und Tablet gesteuert werden können.

HAUPTMERKMALE DES SYSTEMS

- Flexibel und skalierbar
- Mehrsprachig: Italienisch, Englisch, Französisch und Deutsch
- Mehrere Kommunikationsvektoren: IP (WiFi und Ethernet) und GSM
- Hinweis vor Ablauf des SIM-Guthabens
- Uhrzeitprogrammierung
- Integrierte Sprachsynthese
- Text-To-Speech



- Push-Benachrichtigungen, Sprachnachrichten, E-Mails und SMS
- Digitale Übermittlung von numerischen Protokollen an Wachdienste
- Verwaltung von Notrufen
- **Zertifizierung nach EN50131 Grad 1 (Code 1068/005A) und Grad 2 (Code 1068/010A)**

DIE PLUSPUNKTE DES SYSTEMS

- Vollständige Programmierung über die **Installateur-App 1068SET**
- Benutzerverwaltung über die **Urmet Secure-App**
- **Integration von kabellosen Geräten**
- Technologische Alarmer und spezialisierte Ein- und Ausgänge
- **Integration von Videoüberwachungsgeräten**

Die Vorteile für den Installateur

1068
SET

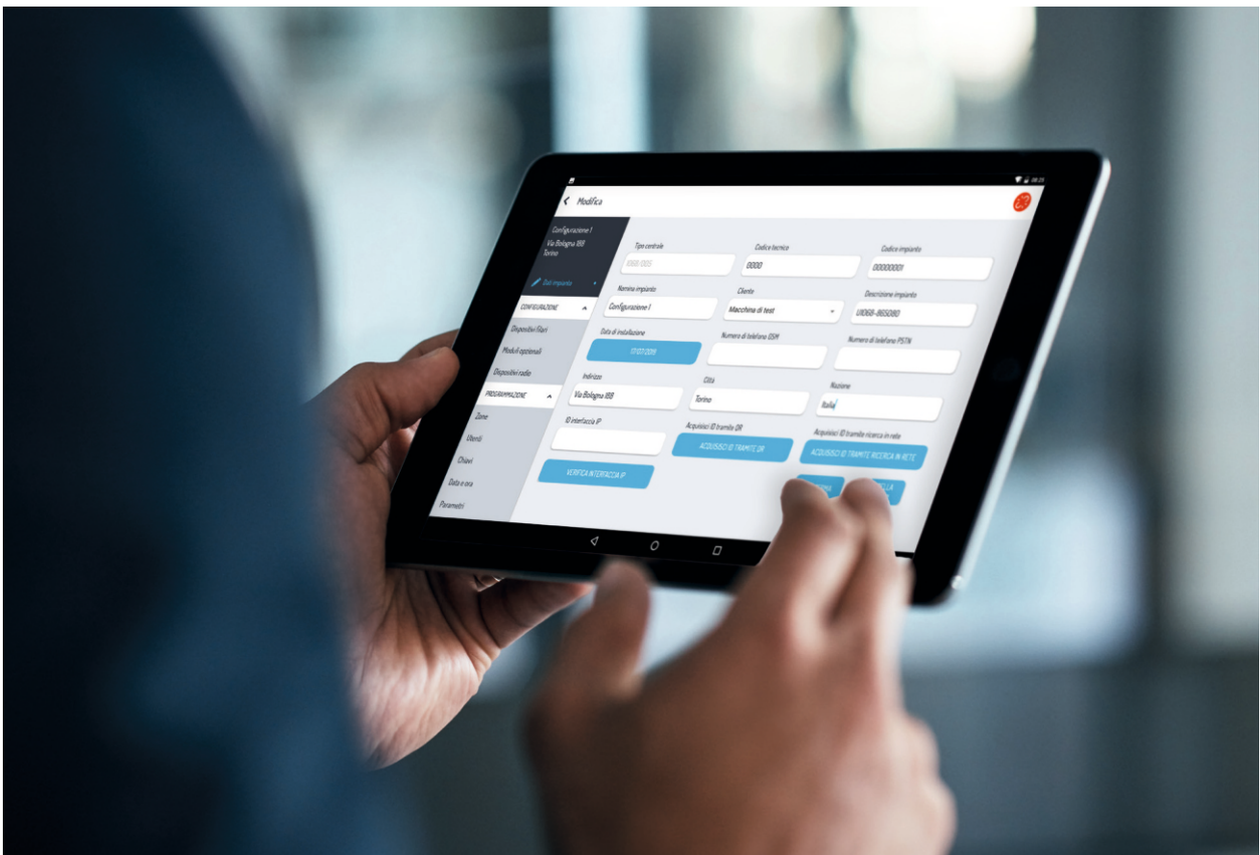
Verfügbar
für Android



APP 1068SET: EIN ECHTER VERBÜNDETER FÜR SICHERHEITSEXPERTEN.

1068SET ist die App, die es dem Installateur ermöglicht, eine aus den Zentralen 1068 bestehende Einbruchmeldeanlage ganz einfach und innerhalb kürzester Zeit zu programmieren und zu konfigurieren.

- Sprachauswahl
- Komplette Systemprogrammierung
- Verwaltung von Kunden- und Anlagenstammdaten
- Backup/Restore der Konfiguration der Zentrale mit Speicherung der Konfigurationen in der Cloud oder auf SD-Karte
- Lesen der historischen Daten der Zentrale
- Aktivierung/Deaktivierung der Anlage
- Aktivierung/Deaktivierung von Schlüsseln und Benutzern
- Anlagenüberwachung: Überprüfung des Gesamtzustands der Anlage, ihrer Geräte und Peripheriegeräte
- Keep-Alive-Nachrichten durch die Cloud bei Abwesenheit
- Empfang von Push-Benachrichtigungen



1068: Das Alarmsystem griffbereit auf dem Smartphone

Mit den Alarmzentralen 1068 ist Ihr Heim jederzeit optimal überwacht, auch wenn Sie sich woanders aufhalten. Alles, was Sie brauchen, ist eine Verbindung zum heimischen Internet-, WiFi- oder LAN-Netzwerk, um die Situation direkt von Ihrem Smartphone oder Tablet aus unter Kontrolle zu halten.

DIE URMET SECURE APP: JEDERZEIT UND ÜBERALL FÜR SIE DA.

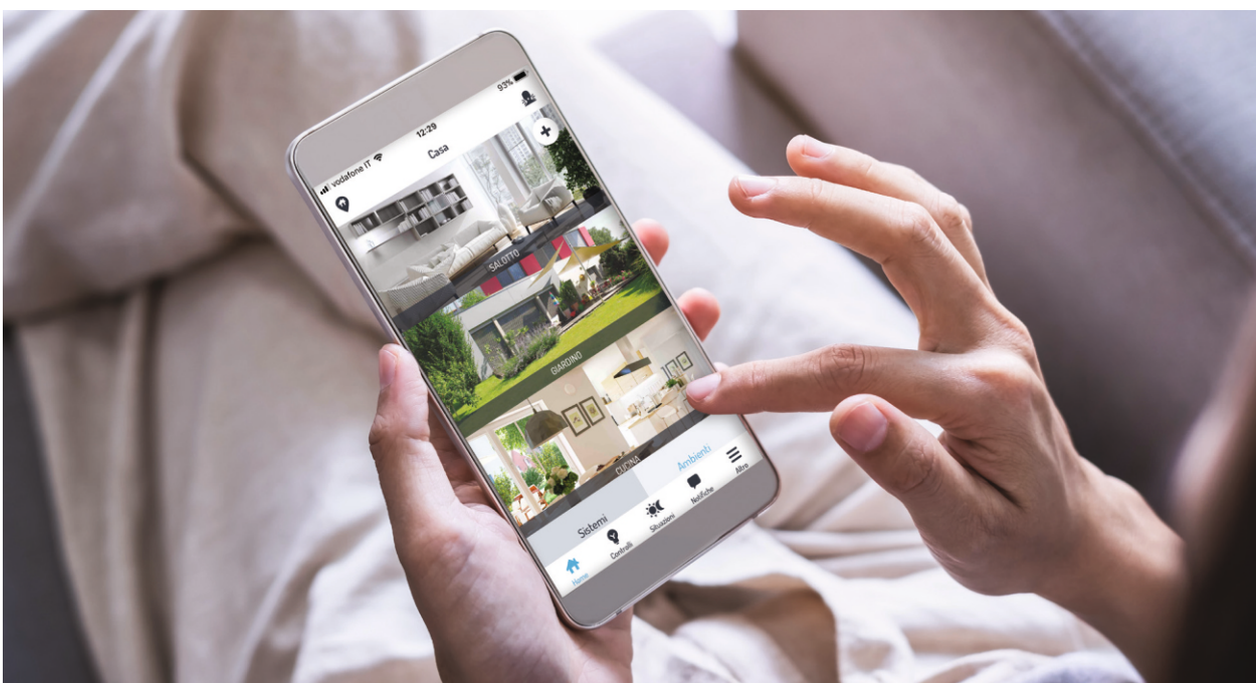
Sie ist installations- und benutzerfreundlich und ermöglicht es, den Status des Systems anzuzeigen und dieses entweder ganz oder auch nur teilweise ein- oder auszuschalten. Durch die Integration von **Einbruchs-**, **Videüberwachungs-** und **Brandschutzfunktionen** garantiert die App eine umfassende Kontrolle.

Alles über die App möglich:

- Erfassung von vernetzten Geräten auf automatische Weise oder per QR-Code
- Zurordnen von CCTV-Geräten zu Bereichen der Alarmanlage
- Einschalten, Ausschalten und Partialisieren der Anlage.
- Zurordnen von CCTV-Geräten zum Brandmeldesystem
- Einstellen von Szenarien für die Geolokalisierung
- Automatische Anmeldung
- Anzeigen von Live-Bildern
- Erhalten von Push-Benachrichtigungen über Ereignisse
- Öffnen von Türen oder Einschalten von Beleuchtungen
- Anzeigen des Geräts im Alarmzustand.



Verfügbar für
iOS und Android



Neue 7-Zoll-Touch-Tastatur



Die neue 7-Zoll-Touch-Tastatur ist das Herzstück des Systems Urmet 1068: Von einem einzigen Steuerpunkt aus ist es möglich, **Einbruchmeldeanlagen, Videoüberwachungsanlagen, Video-Türsprechanlagen** und die **Hausautomation** zu verwalten, auch über spezielle Szenarien.

Die Tastatur kann an der Wand montiert werden und verfügt über einen lokalen Eth-WiFi-Vektor für die Verbindung mit den Einbruchmeldezentralen 1068 und für die Internetkonnektivität. Versorgt wird sie über einen PoE-Switch (optionaler Code 1068/002), der ein Backup für die Datenkommunikation bietet.

HAUPTFUNKTIONEN DER TOUCH-TASTATUR

- Aktivierung EIN/AUS
- Teilaktivierung
- Sprachwechsel
- Anzeige des Anlagenstatus
- Ausgangsaktivierungen
- Chronologische Anzeige der Historie
- Ausschluss von Eingängen
- Uhrzeitprogrammierung
- Anzeige von Datum und Uhrzeit
- Benutzercodeänderung
- Benutzerverwaltung
- Verwaltung von Schlüsseln und Fernbedienungen
- Verwaltung von Telefonnummern und SMS
- Verwaltung des Ablaufs von SIM-Karten
- Verwaltung von Testrufen
- Benutzer- und Schlüsselberechtigungen
- Master-Funktionalität
- Zeiten- und Parameter-Menü
- Signalisierung der Eingangszeit
- Detaillierte Darstellung von Symbolen und LEDs
- Zuordnung von Bereichen



Die Flexibilität von 1068. Ausgedrückt in Zahlen.

Zentrale 1068/005A

- 4** partialisierbare Zonen
- 21** insgesamt verfügbare Eingänge (kabelgebunden und kabellos)
- 10** verfügbare Ausgänge
- 16** Benutzercodes
- 8** Bedientastaturen und Schlüssellesegeräte
- 500** gespeicherte Ereignisse
- 14** Spezialisierungen der Eingänge
- 3** Zusatzfunktionen (Gong, Zusatzlicht und Türöffner)



Zentrale 1068/010A

- 8** partialisierbare Zonen
- 66** insgesamt verfügbare Eingänge (kabelgebunden und kabellos)
- 2** kabellose Erweiterungen
- 28** verfügbare Ausgänge
- 32** Benutzercodes
- 8** Bedientastaturen und Schlüssellesegeräte
- 1000** gespeicherte Ereignisse
- 17** Spezialisierungen der Eingänge
- 3** Zusatzfunktionen (Gong, Zusatzlicht und Türöffner)

Lösungen in Reichweite

Installationsfreundliche Systeme, leicht und intuitiv zu programmieren. Überzeugende Qualität der für die Zentralen 1068 als Basislösung gebotenen Bausätze, die mit anderen kabelgebundenen und kabellosen Geräten erweitert werden können, um ein Einbruchmeldesystem zu schaffen, das allen Ansprüchen gerecht wird.



Kit 1068/902

- 1 Stk. 1068/005A Multifunktionale Bus-Steuerung mit 5/21 Eingängen
- 1 Stk. 1068/021 LCD-Tastatur
- 1 Stk. 1068/013 Ethernet- und WiFi-IP-Schnittstelle
- 3 Stk. 1033/132 Dual Technology-Detektor
- 1 Stk. 1033/414 Selbstversorgte Außensirene
- 1 Stk. 1033/417 Schutzgitter



Kit 1068/904

- 1 Stk. 1068/005A Multifunktionale Bus-Steuerung mit 5/21 Eingängen
- 1 Stk. 1068/021 LCD-Tastatur
- 1 Stk. 1068/013 Ethernet- und WiFi-IP-Schnittstelle
- 1 Stk. 1068/458 GSM/GPRS-Modul mit Sprachsynthese
- 3 Stk. 1033/132 Dual Technology-Detektor
- 1 Stk. 1033/414 Selbstversorgte Außensirene
- 1 Stk. 1033/417 Schutzgitter



Kit 1068/906

- 1 Stk. 1068/010A Multifunktionale Bus-Steuerung mit 10/66 Eingängen
- 1 Stk. 1068/021 LCD-Tastatur
- 1 Stk. 1068/013 Ethernet- und WiFi-IP-Schnittstelle
- 1 Stk. 1068/458 GSM/GPRS-Modul mit Sprachsynthese
- 2 Stk. 1033/132 Dual Technology-Detektor
- 2 Stk. 1033/119 Gelenk für Detektoren
- 1 Stk. 1033/414 Selbstversorgte Außensirene
- 1 Stk. 1033/417 Schutzgitter



URMET DIALOG GmbH

Längenfeldgasse 27 • 1120 Wien

+43-1-8153508-0 • urmet.at • info@urmet-dialog.at •  [@UrmetDialog](https://www.facebook.com/UrmetDialog)

urmet