

Secvest App (Android)

Art.-Nr. APP50200

Seite 1 von 2



Einfach überall mehr Sicherheit

Die kostenlose Secvest App ist die zentrale Steuereinheit für Sicherheit von ABUS: Zur Bedienung der Alarmanlage, aktiven Benachrichtigung im Alarmfall, Live-Kamera-Ansicht oder zum Öffnen der Tür.

Einfache Bedienung weltweit, kostenlos

Mit der kostenlosen, mobilen Applikation kann die Secvest intuitiv und sicher von überall aus bedient werden. Neben der Anzeige von Ereignissen wie Einbruch, Feuer, Notruf etc. können Sie Ihr System aktivieren, deaktivieren oder intern aktivieren. Im Ereignisfall werden Sie über die App sofort via Push-Benachrichtigung informiert.

Abrufen von Alarmbildern

Durch die Erweiterung Ihrer Secvest Alarmanlage um bis zu sechs Netzwerkkameras haben Sie mit der App Zugriff auf Alarmbilder und können im Falle eines Alarms noch schneller reagieren. Über das Logbuch lassen sich Alarne jederzeit verifizieren. Durch den Zugriff auf das Live Streaming der Kameras können Sie nachvollziehen, was gerade Zuhause passiert.

Push-Benachrichtigung im Alarmfall

Bei einem Alarm erhalten Sie umgehend eine Meldung per Push-Benachrichtigung. So können Sie sich einen direkten Überblick über das Geschehene verschaffen und gegebenenfalls weitere Schritte einleiten.

Komfortables Schalten von Ausgängen

Über die App können gezielt Ausgänge geschaltet werden. In Verbindung mit einer Funk-Steckdose können so beispielsweise Lampen oder andere Elektrogeräte ferngesteuert werden.

Technologien

- Mobile Bedienung der Secvest Funk-Alarmanlage
- Push-Benachrichtigung bei Alarmen
- Zentrale Steuereinheit für Sicherheit von ABUS
- Empfang von Videobildern und Zugriff auf Live-Streams integrierter IP-Kameras
- Öffnen der Türe mit integriertem wAppLoxx Schließzylinder

Secvest App (Android)

Art.-Nr. APP50200

Seite 2 von 2

- Manuelles Schalten von Ausgängen, wie z. B. Funk-Steckdosen
- Aufruf des Logbuchs
- Verwaltung von bis zu 3 Zentralen gleichzeitig

Technische Daten - Secvest App (Android)

App	Android
Kompatibel zu	FUAA50000, FUAA50010, FUAA50500, FUAA50510
Sprache OSD	DE, UK, FR, NL, DK, IT
Version	2.2.1
Voraussetzungen	Android 5.0 oder höher