

Überblick Funk-Alarmanlagen für Privatkunden, Büros, Kanzleien, Arztpraxen u.a.

Alarmanlagen	ABUS Privest	ABUS Secvest 2WAY	Jablotron OASIS 80	Satel Integra 128WRL
Typ	Funk-Alarmanlage	Funk-Alarmanlage	Hybrid-Alarmanlage	Hybrid-Alarmanlage
CaPro-TIPP		Innovation und Best Design	Preis- / Leistungs-Sieger	TOP Produkt
Max. Anzahl Linien Gesamt	33	50	50	128
Anzahl Funklinien [Std. (Max.)]	32	48	46	120
Anzahl verdrahtete Linien	1	2	4 (30)	8 (120)
Anzahl Benutzer	34	50	50	248
Anzahl Bedienteile	2	4	4 Draht, >10 Funk	8
Anzahl Fernbedienungen	8	20	16	192
Schaltausgänge	4	2 (32)	2	8 (128)
Teilbereiche (unabhängige Alarmsysteme)	3	4	3	8
Teilscharfstufen	2	2	3	32
Teilbereich und Teilscharf komb.	Ja	Ja	Nein	Ja
Steuerung per...	Code, Fernbedienung, Telefonanruf	Code, Chip (Proximity), Fernbedienung, Funk Schlüssel-schalter (Secvest key), SMS, Telefonanruf	Code, Chip (Proximity), Fernbedienung, Chipleser für Außen, SMS, Telefonanruf	Code, Chip (Proximity), Fernbedienung, SMS und Internetbrowser, Smartphone App, PC Software mit optionalen Ethernet-Modul
Statuslicht	Nein	Ja	LEDs am Display	LEDs am Display
Statusabfrage per Fernbedienung	Nein	Ja	Nein	Ja
In den Raum hören und sprechen	Ja	Ja	Ja	
Zertifizierung (EN, VSÖ, Vds,...)		VSÖ PS, VdS Home, Incert	EN 50131 Grad 2	EN 50131 Grad 2
Designanspruch	gering	groß	mittel	groß (mit Touch-Display)
Materialpreis für ein Beispielhaus*	€ 2150.-	€ 2900.-	€ 2360.-	2600.-
Preisberechnung: Ausführung als	Funk-Alarmanlage	Funk-Alarmanlage	Funk-Alarmanlage	Funk-Alarmanlage
Vorteil 1	günstiger Preis	ABUS kombiniert erstmals mechanische Fenster- und Türsicherungen mit Elektronik, um einen Einbruch wirkungsvoll zu verhindern.	Vollwertige Funk-Bedienteile (Zentrale versteckt montierbar auch ohne Verkabelung)	Sehr übersichtliches Touch Display in Top-Design, Außen- / Innentemperatur, Datum, Zeit und zur Haussteuerung.
Vorteil 2	einfache Programmierung über das Menü	Kombinierte Zentrale, Bedien-einheit und GSM in einem tollen Designgehäuse.	Funk- Einbau-Magnetkontakte für unsichtbaren Einbau in Fenster und Türen	App für Smartphones zur Steuerung der Anlage wie mit einem Bedienteil (mit ETHM1)
Vorteil 3		Deutsches Markenprodukt mit langer Ersatzteilgarantie und Kompatibilität alter Melder	Modul zur automatischen Garagentoröffnung	Sehr flexibel und umfangreich, perfekt für große Objekte und Sonderwünsche
Vorteil 4		Die Anlage spricht und ist seitens Bedienung und Programmierung selbsterklärend.	Per Telefon Heizung, Licht und andere Geräte steuern.	Voll bidirektionale Funkmelder, dadurch Batterie sparend, da nur bei scharf aktiv.

* Erklärung Beispielhaus: Alle Ebenen werden per Außenhautschutz und mit Fallen im Innenraum nach EN 50131-1 Grad 2 gesichert. Ausbau: Zentrale, 1 (Standard-)Bedienteil, GSM Wählgerät, je 1x Außen- und Innensirene, 15 Öffnungsmelder, 2 Bewegungsmelder, 1 Rauchmelder. Bei reinen Funk-Alarmanlage sind natürlich immer Funk-Melder eingerechnet. Bei Hybrid-Alarmanlagen ebenso, ausgenommen mit (**) gekennzeichnete Preise.

Preise in Euro inkl. USt. mit "üblichem" Rabatt je Hersteller für die gesamte Hardware.

Überblick Draht- und Hybrid-Alarmanlagen für Private und Unternehmen aller Größen.

Alarmanlagen	ABUS Terxon MX	Satel Integra 64	GE Security ATS 2104 / 2604	GE Security ATS 4604
Typ	Draht und Hybrid-Alarmanlage	Draht- und Hybrid-Alarmanlage	Draht- und Hybrid-Alarmanlage	Draht- und Hybrid-Alarmanlage
CaPro-TIPP		Modern, hochflexibel und EN 50131 Grad 3	Die Anlage für Hochsicherheit (VdS-C)	
Max. Anzahl Linien Gesamt	32	64	32	256
Anzahl Funklinien [Std. (Max.)]	0 (24)	0 (48)	0 (32)	0 (256)
Anzahl verdrahtete Linien	8 (32)	16 (64)	8 (32)	16 (256)
Anzahl Benutzer	16	200	11466	11466
Anzahl Bedienteile	4	8	16	16
Anzahl Fernbedienungen	6	192		
Schaltausgänge	11	16 (64)	3 (255)	3 (255)
Teilbereiche (unabhängige Alarmsysteme)	4	8	4	16
Teilscharfstufen	2	32	4	4
Teilbereich und Teilscharf komb.	Ja	Ja	Ja	Ja
Steuerung per...	Code, Chip (Proximity), Fernbedienung, Funk Schlüssel-schalter (Secvest key), SMS, Telefonanruf	Code, Chip (Proximity), Fernbedienung, SMS, Internetbrowser, Smartphone App, (mit opt. Ethernet-Modul)	Code, Chip (Hitag), Fremdleser per Wiegand Interface	
Statuslicht	Nein	LEDs am Display	LEDs am Display	
Statusabfrage per Fernbedienung	Nein	Ja (mit opt. Funk-Modul)	Ja (mit opt. Funk-Modul)	
In den Raum hören und sprechen	Ja	Ja (mit Sprachmodul)	Nein	
Zertifizierung (EN, VSÖ, Vds,...)	VSÖ PS, Incert	EN 50131 Grad 3	VSö Werteschutz, VdS-C (höchste Klasse)	
Designanspruch	mittel	groß (mit Touch-Display)	Mittelgroß	
Materialpreis für ein Beispielhaus*	€ 1300.- **	€ 1600.- **	1850.- **	
Preisberechnung: Ausführung als	Draht-Alarmanlage	Draht-Alarmanlage	Draht Alarmanlage	
Vorteil 1	ABUS kombiniert erstmals mechanische Fenster- und Türsicherungen mit Elektronik, um einen Einbruch wirkungsvoll zu verhindern.	Sehr übersichtliches Touch Display in Top-Design, Außen- u. Innen- temperatur, Datum, Zeit und zur Haussteuerung.	Ausbaufähig für große Gebäude und komplexe Anforderungen	
Vorteil 2	Verdrahtete Zentrale ist mit abgesetzten Draht- und Funkmodulen erweiterbar.	App für Smartphones zur Steuerung der Anlage wie mit einem Bedienteil (mit ETHM1)	Integrierte Zutrittskontrolle, sehr informative Bedienteile (zB.: LED pro Scharfschaltebereich)	
Vorteil 3	Deutsches Markenprodukt mit langer Ersatzteilgarantie und Kompatibilität alter Melder	EN 50131-1 Grad 3, entspricht Gewerbestandard Hoch bzw. Werteschutz lt. VSÖ	Extrem Falschalarm sichere Funk Dual Bewegungsmelder	
Vorteil 4	ziemlich günstig; tolles Preis Leistungsverhältnis	Sehr flexibel und umfang-reich, um große Objekte und Sonderwünsche zu erfüllen	Vernetzung von Zentralen über TCP / IP	

** Alle Melder dieser Alarmanlage müssen verdrahtet werden. Magnetkontakte werden von der Fensterfirma bereitgestellt oder müssen in Fenster und Türen eingebohrert werden. Diese Mehrkosten sind in diesem Preis nicht enthalten und gleichen den günstigeren Hardwarepreis von Draht-Alarmanlagen meist aus.

Gerne bieten wir Ihnen ein Komplettpaket mit Installation, Programmierung und Einschulung nach Besichtigung vor Ort an. In unserem Shop gibt es Servicepakete bei Selbstmontage.