

ABUS Security-Center



terxon.®

DRAHT- UND HYBRIDALARMANLAGEN

VSÖ

Ob Wohnung, Haus, Bürogebäude
oder Gewerbeobjekt: Die Terxon-
Serie steht für maßgeschneiderte
Sicherheit von S bis L, für jeden
Anspruch - und das in einer edlen,
dezenten Designsprache.

Terxon SX Alarmzentrale



Terxon SX. Sicherheit, die sich jeder leisten kann

- Zur zuverlässigen Sicherung im Privat- und Kleingewerbebereich
- Komfortable Bedienung über LCD-Bedienteil
- Optional erweiterbar durch einsteckbares Relaismodul
- Kleines, kompaktes Gehäuse

Die Alarmzentrale Terxon SX ist die Einbruchmeldezentrale für kleinere Objekte aus dem Hause ABUS Security-Center. 9 Zonen sorgen für eine lückenlose Absicherung. Die Terxon SX ist das ideale Einstiegsmodell in die Welt der verdrahteten Alarmtechnik.



terxon.®



Zur zuverlässigen Sicherung im Privat- und Kleingewerbebereich

Immer auf Draht

Drahtalarmanlagen sind eine kostengünstige Alternative zu Funksystemen, vor allem bei Neubauten oder bei Objekten, in denen bereits Kabelschächte vorhanden sind (z.B. Gewerbebetriebe oder Produktionsstätten). Zudem ist es bei verdrahteten Systemen möglich, jede Zone mit mehreren Meldern zu bestücken. Aus Gründen der Identifizierung sollte dies jedoch nur innerhalb logischer Einheiten passieren (z.B. alle Öffnungsmelder eines Raumes).

Terxon SX Alarmzentrale



Terxon SX Alarmzentrale	
Art.-Nr.	AZ4000
Alarmzonen, Teilbereiche	8 Zonen + 1 Sabotagezone; 4 Überwachungsbereiche (1 Hauptbereich und 3 Unterbereiche möglich)
Zonenabschluss	NC oder DEOL mit Einzelauswertung von Alarm und Sabotage je Zone
Benutzer	Bis zu 16 Benutzer und/oder 16 Proximities, max. 4 Bedienteile; Programmierung über Bedienteil
Schaltausgänge	3x Transistor insg. max. 500 mA, 8 x 50 mA, frei programmierbar
Alarmierung	Summer in Bedienteil
Anzeige	Alphanumerisches LCD-Display, 2-zeilig
Ereignisspeicher	Bis zu 250 Ereignisse mit Datum und Uhrzeit
Sabotage	2 Sabotagelinien, eine für Sirene, eine für Melder; Gehäuse und Bedienteil sabota-geüberwacht
Anschlüsse	230 V Schraubterminal, Lautsprecher, Zonen-Schraubterminal, Transistorausgänge, 13,8 V Schraubterminal
Gehäusematerial	Zentrale: Metall, Bedienteil: ABS
Sprachen	11 wählbare Sprachen
Stromaufnahme	Primär: 200 mA maximal, Sekundär: 1,0 A maximal
Batterietyp	12 VDC, 7,0 Ah Blei-Akkumulator (optional bestellbar: BT2070)
Spannungsversorgung	Primär: 230 VAC +/-10 %, Sekundär: 13,8 VDC +/-10 %, Spannungsüberwachung; Notstromversorgung (Akku optional)
Abm., Gewicht	Zentrale: 240 x 240 x 85 mm, 2,45 kg; Bedienteil: 113 x 90 x 23 mm
Lieferumfang	Alarmzentrale, Bedienteil, Widerstände



Optionales Zubehör:

Warnaufkleber Alarm

- Beidseitig bedruckt
- Für „Auf-Glas“ und „Hinter-Glas“-Befestigung
- Witterungsbeständig



Terxon SX Alarmpakete

Terxon SX Basis Set mit Sirene	Terxon SX Komplettpaket mit Sirene	Terxon SX Komplettpaket mit Wählgerät
--------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------

Art.-Nr.	AZ4299	AZ4300	AZ4350
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Optimales Einstiegspaket in die Welt der verdrahteten Alarmtechnik • Unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis • Inkl. Kompaktalarmierung 	<ul style="list-style-type: none"> • Die optimale Grundausrüstung für effektiven Schutz • Unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis • Mit VdS-Bewegungsmeldern • Inkl. Kompaktalarmierung 	<ul style="list-style-type: none"> • Die optimale Grundausrüstung für effektiven Schutz mit stillem Alarm • Unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis • VdS-Bewegungsmelder • Mit PSTN-Wählgerät und Innensirene
Optionales Zubehör	Melder, Bedienteil, Wählgeräte	Melder, Bedienteil, Wählgeräte	Melder, Bedienteil, Kompaktalarmierung

Produkt	AZ4299	AZ4300	AZ4350
Terxon SX Alarmzentrale	1x	1x	1x
VdS-Akkumulator 7 Ah	1x	1x	1x
VdS-Akkumulator 2,1 Ah	1x	1x	
50 m Alarmkabel	1x	1x	1x
Löt-Verteiler		5x	5x
Schraub-Verteiler	2x		
Öffnungsmelder	2x	5x	5x
Bewegungsmelder	2x		
VdS-Bewegungsmelder		2x	2x
Kompaktalarmierung	1x	1x	
Innensirene			1x
Schlüsselschalter		1x	1x
Halbzylinder		1x	1x
PSTN-Wählgerät			1x

Terxon MX/MX Kompakt Alarmzentrale



VSÖ - Ihr Vorteil



Das VSÖ-Zertifikat bietet neben einer geprüften Produktqualität auch handfeste finanzielle Vorteile. So gibt es in mehreren Bundesländern in Österreich eine Förderung für VSÖ-zertifizierte Sicherheitstechnik.

Terxon MX: Die Hybrid-Alarmanlage für jeden Anspruch

- Zur lückenlosen Sicherung im Privat- und Gewerbebereich
- Erweiterbar auf bis zu 32 Zonen (Draht/Funk)
- Komfortable Bedienung über LCD-Bedienteil
- Optional erweiterbar durch einsteckbares Relaismodul

Die Alarmzentrale Terxon MX ist eine professionelle Hybrid-Alarmanlage. Hier können Sie neben drahtgebundenen Meldern sämtliche Funk-Komponenten der Secvest integrieren und das System dadurch zu einer Hybrid-Anlage ausbauen. Bis zu 32 Alarmzonen sorgen für einen lückenlosen Rundumschutz. Von der Eigentumswohnung bis zu größeren Gebäudekomplexen: Die Terxon MX bietet Ihnen viele Möglichkeiten zur Absicherung von Objekten.

terxon.®

Zur zuverlässigen Sicherung im anspruchsvollen Privat- und mittleren Gewerbebereich



Die anspruchsvolle Absicherung mittlerer und größerer Objekte verlangt nach einem umfassenden und flexiblen System, das jederzeit erweiterbar ist. Die Hybrid-Anlage Terxon MX, die sowohl drahtgebundene Melder als auch Secvest-Funkkomponenten integrieren kann, stellt sich dieser Herausforderung. Diese Möglichkeiten der Erweiterung stellen einen Investitionsschutz für den Nutzer der Anlage dar. So muss bei einem späteren Ausbau des Systems oder einer Gebäude-Erweiterung die Anlage nicht ausgetauscht werden.

Terxon MX/MX Kompakt Alarmzentrale



Terxon MX/MX Kompakt Alarmzentrale	
Art.-Nr.	AZ4100/AZ4150
Alarmzonen, Teilbereiche	8 Zonen, 1 Sabotagezone; bis zu 4 Teilbereiche: entweder 1 Hauptbereich und 3 Unterbereiche oder 4 gleichwertige Partitionen
Zonenabschluss	NC oder DEOL
Benutzer und Bedienung	Bis zu 16 Benutzer und/oder 16 Proximities, max. 4 Bedienteile, Programmierung direkt über Display, per Software, per Modem; Fernwartung möglich
Schaltausgänge	11: Transistor 1 x 500 mA, 2 potenzialfreie Relais je 1000 mA, 8 zusätzliche je 50 mA, frei programmierbar
Alarmierung	Summer in Bedienteil, integriertes analoges Wählgerät; Protokolle: NSL, Fast Format, Contact ID, SIA, Homebeep
Erweiterbarkeit	Ja: um bis zu 24 Funk- oder 24 Drahtzonen
Anzeige	Alphanumerisches LCD Display, 2-zeilig
Ereignisspeicher	Bis zu 250 Ereignisse mit Datum und Uhrzeit
Sabotage	2 Sabotagelinien: eine für Sirene, eine für Melder
Anschlüsse	230 V Schraubterminal, Lautsprecher, Zonen-Schraubterminal, Transistorausgänge, 13,8 V Schraubterminal, RS-232, PSTN
Gehäusematerial	Zentrale: Metall, Bedienteil: ABS
Sprachen	11 wählbare Sprachen
Stromaufnahme	Primär: 200 mA maximal, Sekundär: 1,0 A maximal
Batterietyp	12 VDC, 7,0 Ah Blei-Akkumulator für Notstromversorgung
Spannungsversorgung	Primär: 230 VAC/-10 %, Sekundär: 13,8 VDC/-10 %, Spannungsüberwachung
Abm., Gewicht	MX: 390 x 310 x 90 mm, 5 kg; MX Kompakt: 235 x 235 x 85 mm, 3,3 kg
Lieferumfang	Alarmzentrale, Bedienteil, Widerstände



Erweiterungen Terxon SX/MX

	Terxon SX/MX Zusatz LCD-Bedienteil	Terxon 2WAY Modul	Relaisplatine	Proximity-Chipschlüssel
Art.-Nr.	AZ4110	AZ4290	AZ4140	AZ5501
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Bedienen und Programmieren der Alarmzentrale • Schutzklasse (IP54) • Bedienen der Alarmzentrale mit Pin-Code oder Proximity-Chip • Integr. Proximity-Chip-Leser • Integrierter Summer • Sabotageüberwachung 	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Einbinden der bidirektionalen Secvest 2WAY Funk-Komponenten: Bedienteil, Außensirene, Innensirene, Fernbedienung, Secvest Key 2WAY, Funkschlüsselschalter • Geeignet für alle Terxon Alarmzentralen 	<ul style="list-style-type: none"> • Erweitert die Alarmzentrale um 8 leistungsstarke Relaisausgänge • Erhöht die Schaltleistung der 8 zusätzlichen Transistorausgänge auf 8 x 1 A • Geeignet für Terxon SX, MX, LX 	<ul style="list-style-type: none"> • Einfach vor die Zentrale oder das Bedienteil halten • Völlig berührungslos • Kein „Pin-Code-Vergessen“ mehr • Mehrere Chipschlüssel einlernbar (SX/MX: max. 16; LX: max. 99) • Abm. (BxHxT): 30 x 1,5 x 45 mm
Lieferumfang	LCD-Bedienteil	Terxon 2WAY Modul	Relaisplatine	Proximity-Chipschlüssel

Erweiterungen Terxon MX

	Terxon MX 8-Zonen Drahterweiterung	Terxon MX 8-Zonen Funkerweiterung
Art.-Nr.	AZ4130	AZ4120
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Erweitert die Terxon MX um 8 Drahtzonen • Ermöglicht eine Einzelidentifizierung von Meldern (ratsam z.B. in sicherheitsrelevanten Bereichen) • Ermöglicht die Clusterung in logische Bereiche • Minimiert den Verkabelungsaufwand • Einfacher Anschluss mit 4-Draht-BUS 	<ul style="list-style-type: none"> • Funkerweiterung für Terxon MX • 8 Funkmelder und 8 Fernbedienungen einlernbar • Einfacher Anschluss mit 4-Draht-BUS • Duplex-Antennen-Technologie
Lieferumfang	8-Zonen Drahterweiterung	8-Zonen Funkerweiterung

Terxon LX Hybrid-Alarmzentrale



Terxon LX:
Größe, die sich auszahlt.

- Zur lückenlosen Sicherung von Gewerbeobjekten und größeren Gebäudekomplexen
- Komfortable Bedienung über LCD-Bedienteil
- Optional erweiterbar durch einsteckbares Relaismodul
- Bis zu 128 Bedienteile anschließbar
- Erweiterbar auf bis zu 264 Alarmzonen
- 12 unterschiedliche Berechtigungsebenen für Benutzer definierbar
- Aktivierung bzw. Deaktivierung über Zeitplan möglich

Die Alarmzentrale Terxon LX ist die Einbruchmeldezentrale für Gewerbeobjekte und größere Gebäudekomplexe. Neben drahtgebundenen Meldern können Sie sämtliche Funk-Komponenten der Secvest integrieren und das System dadurch zu einer Hybridanlage ausbauen.

terxon.®

Zur lückenlosen Sicherung von Gewerbeobjekten und größeren Gebäudekomplexen



Die Terxon LX trägt mit ihren umfangreichen Programmierungsmöglichkeiten den Anforderungen von größeren Objekten und Unternehmen Rechnung. Insgesamt können 99 Benutzer mit 12 unterschiedlichen Berechtigungsebenen angelegt werden. Über die Downloader-Software und die Anschlüsse (USB/RS-232) lässt sich die Anlage komfortabel und zeitsparend via PC programmieren. Mit dem integrierten analogen Telefonwahlgerät (AWUG) informieren Sie im Alarmfall eine Notrufleitstelle.

Terxon LX Hybrid-Alarmzentrale



Terxon LX Alarmzentrale

Art.-Nr.	AZ4200
Alarmzonen, Teilbereiche	8 Zonen + 8 Sabotagezonen, 8 gleichwertige Teilbereiche
Zonenabschluss	NC oder DEOL für jede Zone separat wählbar
Benutzer und Bedienung	Bis 99 Benutzer und/oder 99 Chipschlüssel; Programmierung direkt über Display, per Software oder per Modem; Fernwartung möglich
Schaltausgänge	23: Sirene/Blitz, 3 Transistor, 2 Relais, 16 Kommunikation (max. 93)
Alarmierung	Summer in Bedienteil, integriertes analoges Wählgerät, Protokolle: NSL, Fast Format, Contact ID, SIA
Erweiterbarkeit	Ja (auf bis zu 256 Funk- oder 264 Drahtzonen erweiterbar)
Anzeige	Alphanumerisches LCD Display, 2-zeilig
Ereignisspeicher	2000 Ereignisse mit Datum und Uhrzeit
Sabotage	9 Sabotagelinien, eine für Sirene, und jeweils eine pro Zone, Bedienteil und Zentralgehäuse sabotageüberwacht
Anschlüsse	230 V Schraubterminal, Lautsprecher, Zonen-Schraubterminal, Transistorausgänge, 13,8 V Schraubterminal, RS-232, PSTN, USB
Gehäusematerial	Zentrale: Metall, Bedienteil: ABS
Sprachen	3 wählbare Sprachen
Stromaufnahme	Primär: 200 mA maximal, Sekundär: 1,0 A maximal
Batterietyp	12 VDC, 7,0Ah (BT2070) oder 17 Ah Blei-Akkumulator (BT2180)
Spannungsversorgung	Primär: 230 VAC +/-10 %, Sekundär: 13,8 VDC +/-10 %, Spannungsüberwachung
Abm., Gewicht	384 x 312 x 90 mm, 5 kg
Lieferumfang	Zentrale, Bedienteil, Widerstände



Terxon LX Erweiterungen

	Terxon LX 8-Zonen Drahterweiterung	Terxon LX 8-Zonen Funkerweiterung	Terxon LX Zusatz LCD Bedienteil	Terxon LX 8-Zonen Drahterweiterung mit PSU
Art.-Nr.	AZ4230	AZ4220	AZ4210	AZ4250
				
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Erweitert die Terxon LX um 8 frei programmierbare, sabotageüberwachte Draht-Zonen • Einfacher Anschluss mittels 5-Draht-BUS • 2 Transistorschaltausgänge • Abm. (BxHxT): 183 x 128 x 35 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Funkerweiterung für Terxon LX • 8 Funk-Fernbedienungen und 8 Funkmelder einlernbar • Einfacher Anschluss mittels 5-Draht-BUS • Duplex-Antennen-Technologie 	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Bedienen und Programmieren der Alarmzentrale Terxon LX • Bedienung via Pin-Code oder Proximity-Chipschlüssel • 1 Transistorschaltausgang • Auch für den geschützten Außenbereich geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> • Drahterweiterung für die Terxon LX • Einfacher Anschluss mittels 5-Draht-BUS • Integriertes Netzteil, 1,5 A Stromversorgung
Lieferumfang	8-Zonen Drahterweiterung	8-Zonen Funkerweiterung	LCD-Bedienteil	8-Zonen Drahterweiterung mit PSU



Nutzen Sie die umfangreichen Möglichkeiten, die Terxon LX zu erweitern. Mit bis zu 264 Zonen bietet die Terxon LX die richtige Antwort auf jede Sicherheitsfrage. Ob Draht oder Funk - mit der Terxon LX bleiben Sie stets flexibel, egal, wie die baulichen Gegebenheiten vor Ort sind.

Terxon 2WAY Modul für Terxon SX, MX, LX

Terxon 2WAY Modul

Art.-Nr. AZ4290

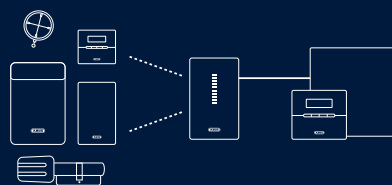


Produkteigenschaften

- Zum Einbinden der bidirektionalen Secvest 2WAY Funk-Komponenten: Bedienteil, Außensirene, Innensirene, Fernbedienung, Funkschlüsselschalter, Secvest Key 2WAY
- Geeignet für alle drahtgebundenen Alarmzentralen
- Mit Duplex-Antennen-Technologie
- Reservierte 868 MHz Security-Frequenz, Verschlüsselung
- Abm. (HxBxT): 136 x 223 x 42 mm

Lieferumfang

Terxon 2WAY Modul, Bedienungsanleitung



Terxon 2WAY Modul: Integration bidirektionaler Funkkomponenten

Das Terxon 2WAY Modul ist ein bidirektionales Funk-Erweiterungsmodul für drahtgebundene Alarmanlagen. Befehle der ebenfalls bidirektionalen Funk-Komponenten der Secvest 2WAY werden hierüber an die Drahtalarmzentrale übermittelt. Anders als beim Funkeerweiterungsmodul können mit dem Terxon 2WAY Modul Befehle nicht nur an die Alarmzentrale weitergeleitet werden – das Modul kann zusätzlich die Status-Meldungen (aktivierter/deaktivierter Zustand, Verzögerungszeit läuft etc.) der Alarmzentrale empfangen. Diese Statusinformationen werden dann per Funk an alle bidirektionalen Funkkomponenten der Secvest 2WAY gesendet. Folgende Komponenten der Secvest 2WAY lassen sich über das Terxon 2WAY Modul einbinden: Funkfernbedienung, Funkbedienteil, Funkschlüsselschalter, Secvest Key, Funkaußen- und Funkinnensirene.

Secvest 2WAY Funk-Fernbedienung

Secvest 2WAY Funk-Außensirene

Secvest 2WAY Funk-Innensirene

Secvest 2WAY Funk-Bedienteil

Secvest Key 2WAY

Art.-Nr. FU8100 FU8220 FU8230 FU8110 FU5897/8, FU5900-5981, FU5983-5990



Produkteigenschaften

- Für die elegante und komfortable Bedienung der Anlage
- Bidirektional: Aktive Statusrückmeldung über farbige LEDs

- Lautstarker Kombi-Signalgeber
- Kompaktes, wetterfestes Gehäuse
- Funk-Außensirene mit bis zu 100 m Reichweite

- Zur akustischen Unterstützung von Secvest und Funk-Außensirene
- DC-Netzanschluss oder batteriebetrieben

- Auch für den Einsatz im Außenbereich geeignet
- Schalten von Ausgängen möglich
- Integr. Piezo für Tastentöne

- Erster Funkscharfschaltzylinder der Welt
- Bequemes Aktivieren und Deaktivieren der Secvest 2WAY

Lieferumfang

Fernbedienung, Lanyard, Batterien

Sirene, Batterien, Montagmaterial

Sirene, Monozellen, Montagmaterial

Bedienteil, Batterien

Secvest Key, Batterie, 3 Schlüssel

Ihr ABUS Security-Center Fachhändler berät Sie gerne:

