

terxon.

AZ4200

## Terxon LX Hybrid Alarmzentrale

Die Alarmzentrale Terxon LX ist die Einbruchmeldezentrale für Gewerbebereiche und größere Gebäudekomplexe. Neben drahtgebundenen Meldern können Sie sämtliche Funk-Komponenten der Secvest integrieren und das System dadurch zu einer Hybrid-Anlage ausbauen. Auf der Hauptplatine der Terxon LX stehen Ihnen 8 frei programmierbare Zonen für 8 verdrahtete Melder zur Verfügung. Jede Zone hat eine eigene Sabotagezone. Per Bus-Verdrahtung lassen sich 128 Bedienteile und 32 Erweiterungsmodule – für je 8 Zonen Funk oder 8 Zonen Draht – anschließen. So erweitern Sie die Terxon LX jederzeit auf 264 Zonen. Das System lässt sich zusätzlich in 8 separat zu steuernde Teilbereiche unterteilen. Die 23 Schaltausgänge der Hauptplatine lassen sich auf insgesamt 93 Ausgänge erweitern. Je nach Wunsch können Sie die externen Geräte, die Sie über diese Ausgänge verbunden haben, automatisch (entsprechend einem programmierten Zeitplan) schalten. Insgesamt können Sie 99 Benutzer mit 12 unterschiedlichen Berechtigungsebenen im System anlegen. Bereits im Lieferumfang enthalten ist ein, in einem eleganten weiß gehaltenes LCD-Bedienteil, über das die Anlage programmiert bzw. aktiviert/deaktiviert wird. Auch über PC (USB oder RS232) oder Downloader-Software lässt sich die Anlage programmieren. Mit einem analogen Telefonwahlgerät (AWUG), das bereits im System integriert ist, informieren Sie im Alarmfall eine Notrufleitstelle. Somit bietet die Terxon LX Ihrem Betreiber einen lückenlosen Rundumschutz.



### Produktbesonderheiten:

- Zur lückenlosen Sicherung im Gewerbebereich und größeren Gebäudekomplexen
- Komfortable Bedienung über LCD-Bedienteil
- Optional erweiterbar durch einsteckbares Relaismodul
- Bis zu 128 Bedienteile anschließbar
- Erweiterbar auf bis zu 264 Alarmzonen

### Überreicht durch:

**Ulrich Dehler**

Alte Reichsstr. 48

86356 Neusäß

+49 (821) 2082691

info-2007@spezial-depot.de

terxon.

AZ4200

# Terxon LX Hybrid Alarmzentrale

Technische Daten	
Anzeige	Alphanumerisches LCD Display, 2-zeilig
Anzahl Drahtzonen	8 Zonen + 1 Sabotagezone
Anzahl Benutzer	Bis 99 Benutzer und/oder 99 Chipschlüssel
Anzahl Bedienteile	Bis zu 128
Schaltausgänge	23: Sirene/Blitz 3 Transistor 2 Relais 16 Kommunikation (max. 93)
Teilbereiche/Überwachungsbereiche	8 gleichwertige Bereiche
Erweiterbar (hybrid)	Ja (auf bis zu 256 Funk- oder 264 Drahtzonen erweiterbar)
Ereignisspeicher	2000 Ereignisse mit Datum und Uhrzeit
Sabotagelinien	9, eine für Sirene, und jeweils eine pro Zone
Integrierte Sirene	Summer in Bedienteil
Kommunikation	Integriertes analoges Wählgerät
Protokolle	NSL: Fast Format, Contact ID, SIA
Fernwartung	Ja
Programmierung	Über Bedienteil, per Software, per Modem
Sprachen	11 wählbare Sprachen
Sabotageüberwachung	Ja
Zonenabschluss	NC oder DEOL für jede Zonen separat wählbar
Anschlüsse	230V Schraubterminal, Lautsprecher, Zonen-Schraubterminal, Transistorausgänge, 13,8V Schraubterminal, RS-232, PSTN, USB
Spannungsversorgung	Primär: 230V AC +/-10%, Sekundär: 13,8VDC +/-10%
Batterietyp	12VDC, 7.0Ah oder 17Ah Blei-Akkumulator
Stromaufnahme	Primär: 200 mA maximal, Sekundär: 1.0A maximal
Notstromversorgung	Ja (Akku optional)
Max. Ladezeit Akkus	In Abhängigkeit vom verwendeten Akku
Max. Notstrom-Laufzeit	In Abhängigkeit vom verwendeten Akku
Spannungsüberwachung	Ja
Sicherung	230V 250mA; 12V: 1A schnell; Akku: 2A schnell
Gehäusematerial	Zentrale: Metall, Bedienteil: ABS
Sicherheitsgrad	2
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C max 75% Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend
Abmessungen (BxHxT)	384x312x90 mm
Gewicht	5,0 kg
Umweltklasse	II

**Überreicht durch:**  
**Ulrich Dehler**  
 Alte Reichsstr. 48  
 86356 Neusäß  
 +49 (821) 2082691  
 info-2007@spezial-depot.de