

# Terxon MX alarmcentral

Art.-Nr. AZ4100

Seite 1 von 3



Alarmcentralen Terxon MX er en indbrudsalarmcentral fra ABUS Security-Center. Udover ledningsforbundne følere kan samtlige trådløse-komponenter på Secvest integreres og systemet kan således udbygges til et hybridanlæg. Op til 32 alarmzoner sørger for en komplet allroundbeskyttelse. Både når det gælder ejerlejligheder og store bygningskomplekser kan Terxon MX tilbyde dig masser af muligheder for at sikre dine værdier. På hovedprintpladen har du 8 frit programmerbare zoner til 8 ledningsforbundne følere til rådighed. En 9. zone er konfigureret som sabotagezone. For hver 4-tråds bus-forbindelse kan der tilsluttes udvidelsesmoduler til 8 trådløse zoner eller 8 ledningsforbundne zoner. På Terxon M's hovedprintplade sidder der 1 transistor- og 2 relæudgange, som aktiveres, når en bestemt hændelse indtræffer (alarm, brand, overfald). Efter behov kan du integrere en ekstra relæprintplade i Terxon MX med 8 udgange. Anlægget kan hurtigt og komfortabelt programmeres og aktiveres/deaktiveres ved hjælp af den medfølgende LCD-betjeningsenhed, der er holdt i en elegant, hvid farvetone. Der kan tilsluttes 3 ekstra betjeningsenheder. Anlægget kan også programmeres via pc. Du kan konfigurere Terxon MX som enkelt eller som partitioneret system. Terxon M har et analogt opkaldsmodul (AWUG).

## Teknologier

- Kan udvides som hybridanlæg med op til 32 zoner
- 4 delområder gør det muligt at sikre flere separate bygningsafsnit
- Programmering via LCD-betjeningsenhed eller software
- Integreret analogt opkaldsmodul til overførsel af digital centralprotokol
- Høj sikkerhed med sabotageovervåget central, betjeningsenhed og følere

# Terxon MX alarmcentral

Art.-Nr. AZ4100

Seite 2 von 3

## Tekniske oplysninger - Terxon MX alarmcentral

Antal betjeningsenheder	4
Antal brugere	16
Antal hændelser	250
Antal ledningsførte zoner	8
Antal sabotagezoner	1
Batteri - type	12 V DC, 7,0 Ah bly-akkumulator
Bredde	390 mm
Certificeringer	INCERT, VSÖ, REQ
Delområder/overvågningsområder	4
Display	Alfanumerisk LCD-display, med 2 linjer
Fjernservice	Ja
Husmateriale	Central: Metal, betjeningsenhed: ABS
Hændeshukommelse	Ja
Højde	310 mm
Integreret sirene	Nej
Kan udvides (hybrid)	Ja
Kommunikation/alarmering	Integreret analogt opkaldsmodul til overførsel af digital kontrolcentralprotok
Kontaktudgange	1 x transistor 500 mA, 2 x relæ 1000 mA, 8 x transistor 50 mA, kan programmeres efter ønske
Længde	90 mm
Maks. antal betjeningsenheder	4
Maks. driftstemperatur	40 °C
Maks. driftstid på nødstrøm	12 h
Maks. ladetid batterier	24 h
Maks. luftfugtighed	75 %
Miljøklasse	II
Min. driftstemperatur	-10 °C
Mål	(BxHxD) 390x310x90 mm
Nettovægt	5 kg
Nødstrømsforsyning	1
OSD-sprog	Der kan vælges 11 sprog
Programmering 1	Via betjeningsenhed, via software, via modem
Protokoller	NSL: Fast Format, Contact ID, SIA
Sabotagelinjer	2
Sabotageovervågning	1
Sikkerhedsgrad	2
Sikring	230 V/250 mA, 12 V: 1 A hurtig, batteri: 2 A hurtig

# Terxon MX alarmcentral



Security Tech Germany

Art.-Nr. AZ4100

Seite 3 von 3

## Tekniske oplysninger - Terxon MX alarmcentral

Spændingsforsyning AC	230 V
Spændingsovervågning	Ja
Strømforbrug	200 mA
Tilslutninger	230 V skrueterminal, 13,8 V skrueterminal, højttaler, zone-skrueterminal, 11 x udgange, RS-232, PSTN
Zoneafslutning	NC, DEOL