

# MULTICOM SECURITY



Foto: Marcus Claesson

# Multicom Wireless

## När inga trådar når fram

Multicom Wireless övervakar kommunikationen mellan din larmanläggning och den larmcentral som larmet ska sändas till. Multicom Wireless har en hög tillförlitlighet och kommunicerar via GSM/GPRS och SMS. Tjänsten är enkel att driftsätta och tillsammans med Multicom Securitys intygade larmsändare uppfyller anläggningen kraven för inbrottslarm i klass 2 och för automatiska brandlarm enligt Räddningstjänstens krav, SBF 110:6.

Med GPRS som primär kommunikationsväg och SMS som reservväg erhålls nästan lika bra säkerhet som med trådbunden förbindelse. Skarpa larm skickas sekundsnabbt till larmcentralen för åtgärd. Om larmsändaren eller förbindelsen utsätts för sabotage eller av någon anledning bryts skickas ett meddelande till larmcentralen enligt den tjänst som är beställd.

I tjänsten ingår webbtjänsten Multicom Live där ni själva kan ta emot larmmeddelanden. Du får full kontroll över dina larm via www, e-post och SMS.

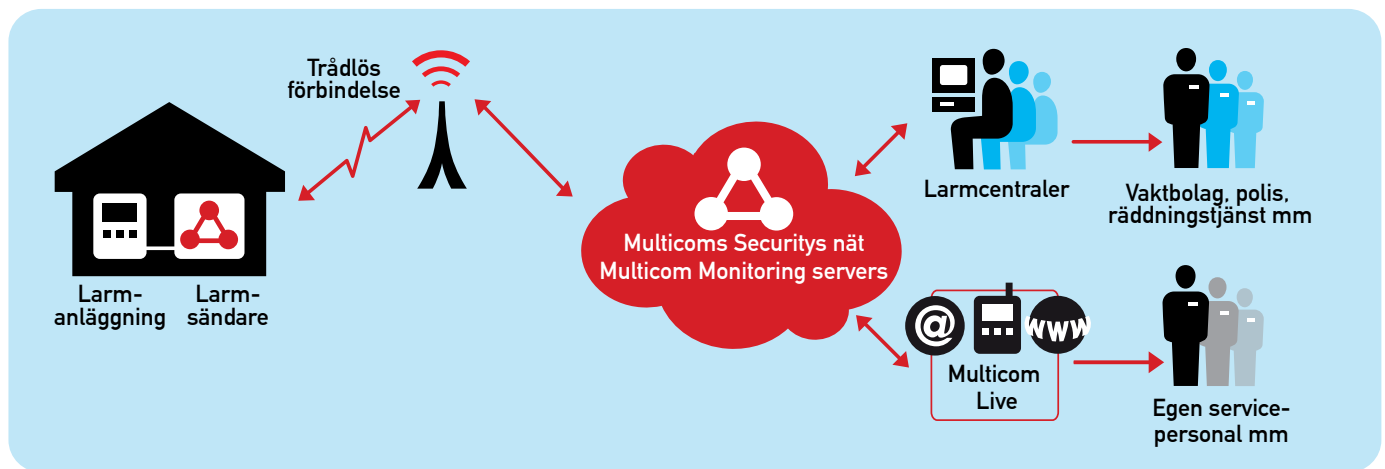
### FÖRDELARNA MED MULTICOM WIRELESS

- Olika tjänstenivåer för att passa alla behov, från drift- och inbrottslarm till brandlarm
- Larm vid avbrott på förbindelsen
- Sekundsnabb överföring av larm
- Enkel och snabb installation
- Godkänd för SSF 114 och SBF 110:6 vid användning tillsammans med Multicom Securitys intygade larmsändare Idun och Tor III
- Möjlighet till klartext, tex SIA, och fjärrservice
- Över 200 larmcentraler är anslutna och kan ta emot larm från Multicom Wireless

FÖR MER INFORMATION, SE [WWW.MULTICOMSECURITY.SE](http://WWW.MULTICOMSECURITY.SE)

# Multicom Wireless

## När inga trådar når fram



### FÖRKLARING TILL ILLUSTRATIONEN

1. Kundens anläggning med larmanläggning samt larmsändare (terminal).
2. Kommunikationen sker krypterat och trådlöst via GSM/GPRS.
3. Kommunikationen sker vidare via Multicom Securitys nät in till Multicom Monitoring Servers (MMS) där funktioner såsom säkerhet och övervakning adderas. MMS övervakas dygnet runt av Multicom Securitys driftcentral.
4. Larmmeddelanden skickas vidare till den avtalade larmcentralen. Beroende på vilket avtal kunden har med larmcentralen informeras vaktbolag, polis eller räddningstjänst.

TJÄNST	WL 3	WL 60	WL 720
Larmklass 1, inbrott	X	-	-
Larmklass 2, inbrott	X	-	-
Larmklass 3, inbrott	-	-	-
Brand, SBF 110:6	X	-	-
Felrapporteringstid Fast/GSM/Reservväg <sup>1</sup>	- / 3 m / 3 m	- / 60 m / 60 m	- / 12 h / 12 h
SMS reservväg <sup>2</sup>	Ingår	Ingår	Ingår
Klartext via SIA/Contact ID <sup>3</sup>	Tillval	Tillval	Tillval

1. Felrapporteringstid. Fast förbindelse/GSM (om fast förbindelse bryts)/GSM-övervakning av reservväg. (s = sek, m = min, h = timme).
2. Klartext via SIA eller ContactID. För att använda klartext krävs larmsändaren Tor III.
3. Om den trådlösa GPRS-reservvägen även den slutar att fungera tar SMS-reservvägen över. Tjänsternas reservväg har med andra ord också en reservväg.



Box 44055 | 100 73 Stockholm  
 Tel: 08-685 15 00 | Kundsupport: 020-32 20 00  
 www.multicomsecurity.se | info@multicomsecurity.se