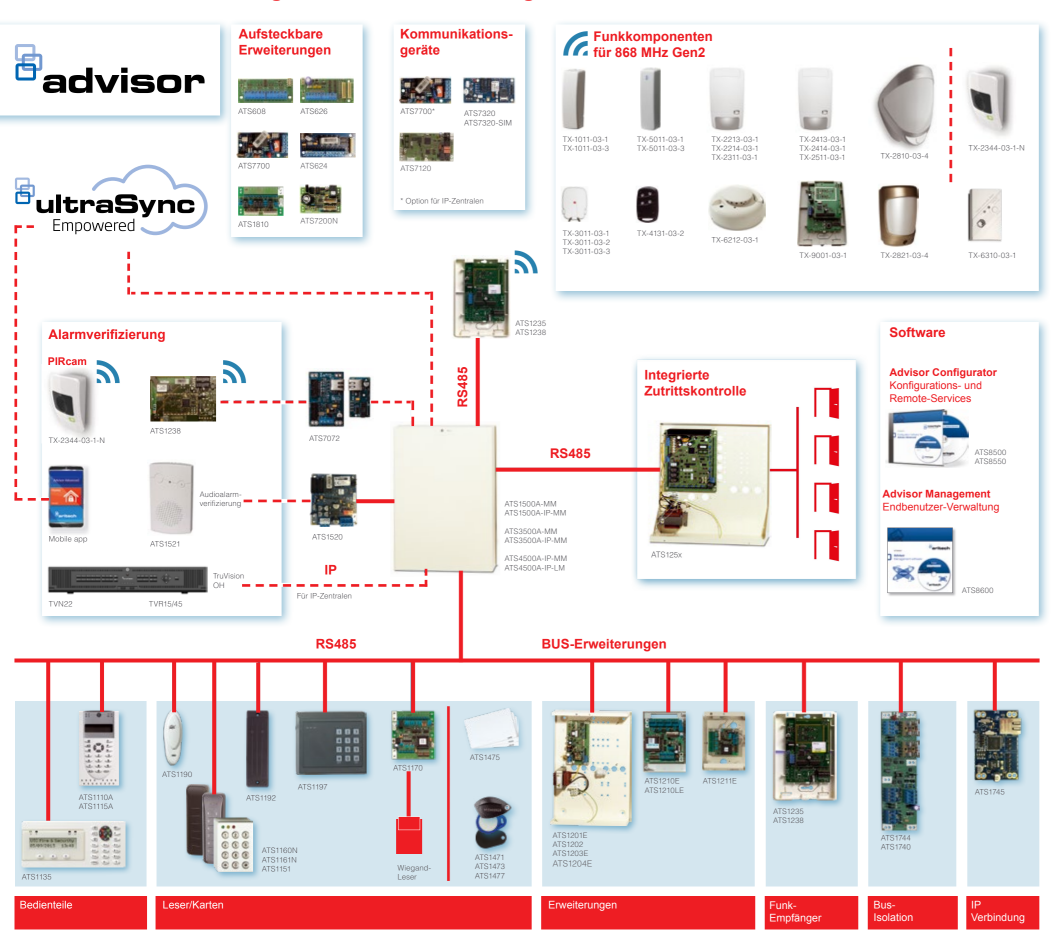
## i-Alarmsysteme.com intelligente und innovative Sicherheitslösungen





**Alarmsystem ATS ADVANCED** 

## Integrierte Sicherheitslösungen



Bedienteile und Leser		
Modell	Beschreibung	
ATS1110A	16 Bereiche Bedienteil, 2x16 Zeichen LCD	
ATS1115A	16 Bereiche Bedienteil, 2x16 Zeichen LCD mit integriertem Kartenleser	
ATS1135	Bedienteil mit integriertem Proxy-Leser	
ATS1151	Aluminium-Bedienteil mit 3 LED	
ATS1160N	Mifare DESFire & EV1 Leser mit Ausgang + RTE	
ATS1161N	Mifare DESFire & EV1 Leser mit PIN, Ausgang + RTE	
ATS1170	Ein-Tür-Controller mit Offline-Datenbank für 20 Benutzer (Konnektivität mit Wiegand-Lesern)	
ATS1471	Proximity Handsender	
ATS1473	Proximity Handsender, blau	
ATS1477	High-Quality Schlüsselanhänger, Fieberglas	
ATS1190	Smartcard-Reader	
ATS1192	Hochbelastungs-Smartcard-Reader	
ATS1197	Smartcard-Reader mit Tastatur	

Modell	Beschreibung				
ATS7072	Das ATS7072 Erweiterungs-Kit ermöglicht die Installation des ATS1238 Empfängers außerhalb des Zentralengehäuses				
ATS608	8-fach-Eingangserweiterung, Plug-in				
ATS624	4 Relais-Ausgangserweiterung, Plug-in				
ATS626	16-fach-Ausgangserweiterung, Plug-in				
ATS670	Zweites RS485 LAN-Erweiterungsmodul für ATSx500A				
ATS1201(E)	8 – 32 Meldegruppen AME mit 2 A Netzteil und Sirene				
ATS1202	Plug-in 8 Meldegruppen-Erweiterung				
ATS1203(E)	8 – 32 Meldegruppen AME mit 3 A Netzteil und Sirene				
ATS1210(E)	8 Meldegruppen AME mit Ausgangssteckleiste im Kunststoffgehäuse				
ATS1210LE	8 – 16 Meldegruppen AME-Erweiterung, kein Netzteil in großem Kunststoffgehäuse				
ATS1211(E)	8 Meldegruppen AME mit Ausgangsanschluss im Stahlgehäuse				
ATS1235	Funk-AME auf 868 MHz Gen2				
ATS1238	Funk-AME mit Unterstützung für 868 MHz Gen2-Melder und PIRcam				
ATS1520	Zwei-Wege Audio Listen-In Modul				
ATS1521	Adressierbares Mikrofon- und Lautsprechermodul				
ATS1740	RS485 Isolator/Unterzentrale				
ATS1744	RS485 4-fach-Datenbus-Isolator				
ATS1745	IP-LAN Adapter				
ATS1810	4-fach-Relaiskarte				
ATS1811	8-fach getaktete Relaiskarte (nur AME)				
ATS7120	ISDN-B-Kanal-Kommunikator				
ATS7200N	Sprachmodul für ATS71xx-ISDN Wählgeräte, integrierte analoge Wählgeräte und GSM-Modul				
ATS7320	2G Kommunikationsmodul GSM Module zur Alarmübertragung & Up-/Download				
ATS7320-SIM	2G Kommunikationsmodul mit UTC SIM-Karte GSM Module zur Alarmübertragung & Up-/Download (nur für UltraSync-Service)				
ATS7700	Analoges Wählgerät, steckbar, für ATSx500A				
ATS125x	ATS intelligente 4-Tür-AME-Serie mit Netzteil (1-5) – nur für ATSx500A, nicht für ATSx000A				

Drahtlose Komponenten 868 MHz Gen2						
Modell	Beschreibung					
TX-1011-03-1	Slimline Tür/Fenster-Kontakt, 868 MHz Gen2, weiß					
TX-1011-03-3	Slimline Tür/Fenster-Kontakt, 868 MHz Gen2, braun					
TX-2213-03-1	PIR 12m 868 MHz Gen2					
TX-2214-03-1	PIR 16m 868 MHz Gen2					
TX-2311-03-1	PIR 12m, haustiertollerant, 868 MHz Gen2					
TX-2413-03-1	Dual 12m 868 MHz Gen2					
TX-2414-03-1	Dual 16m 868 MHz Gen2					
TX-2511-03-1	Dual 12m, haustiertollerant, 868 MHz Gen2					
TX-3011-03-1	Anhänger-Notrufmelder mit 2 Tasten, 868 MHz Gen2					
TX-4131-03-2	Schlüsselanhänger mit 4 Tasten, 868 MHz Gen2					
TX-5011-03-1	Erschütterungsmelder, 868 MHz Gen2, weiß					
TX-5011-03-3	Erschütterungsmelder, 868 MHz Gen2, braun					
TX-6212-03-1	Optischer Rauchmelder, 868 MHz Gen2					
TX-6310-03-1	CO Sensor 868AM Gen2					
TX-9000-03-1	Leer-Gehäuse für ATS1235					
TX-9001-03-1	Repeater, 868 MHz Gen2					
TX-2344-03-1-N	PIRcam mit Vektor-Technologie					
TX-2810-03-4	PIR für den Außenbereich, 868 AM Gen2					
TX-2821-03-4	Mini-PIR für den Außenbereich, 868 AM Gen2					
B 1.17						

Zulassung/Gra

	ATSx500A Plattform					
	ATS1500A	ATS1500A-IP	ATS3500A	ATS3500A-IP	ATS4500A-IP	
ulassung/Grad – EN50131	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	
ehäuse*	MM - SM - LP	MM - SM - LP	MM – LP	MM – LP	MM – LM	
eldegruppen onboard – verdrahtet	8	8	8	8	8	
ufsteckbare Meldegruppen – rweiterung auf Zentralenplatine	8	8	8	8	8	
ax. verdrahtete Meldegruppen/Funk	32/32	32/32	128/128	128/128	512/512	
ereiche	4	4	8	8	64	
enutzer-PIN/Karten	50	50	200	200	1000	
enutzergruppen	16	16	64	64	128	
reignisprotokoll	4×1000+2×1500	4×1000+2×1500	4×1000+2×1500	4×1000+2×1500	4×1000+2×1500	
ax. Bedienteile/Leser	8	8	16	16	32	
ax. E/A-Modul auf Bus	7	7	15	15	30	
andardtüren	4	4	8	8	16	
TS125x Türen	28	28	48	48	48	
egionen	256	256	256	256	256	
irgruppen	128	128	128	128	128	
ıtrittsereignisse	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	

<sup>\*</sup> SM = Kleines Metallgehäuse MM = mittleres Metallgehäuse LM = großes Metallgehäuse LP = Großes Kunststoffgehäuse

**ATS ADVANCED ATS ADVANCED** 

## Höchste Qualität nur vom Fachmann.



