



Solutions de sécurité intégrées



Extensions enfilables



Modules de communication

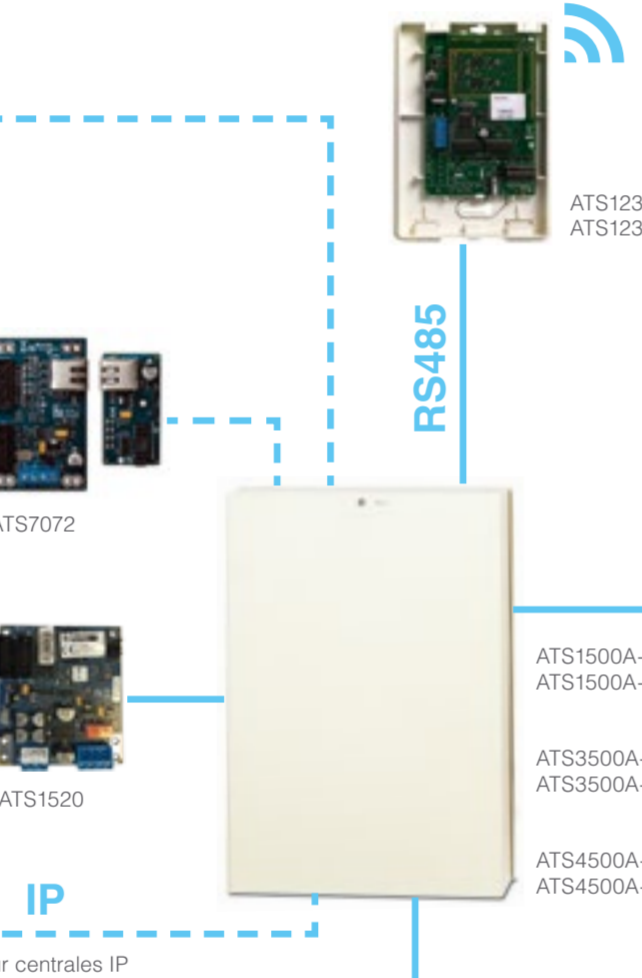


* Option pour centrales IP

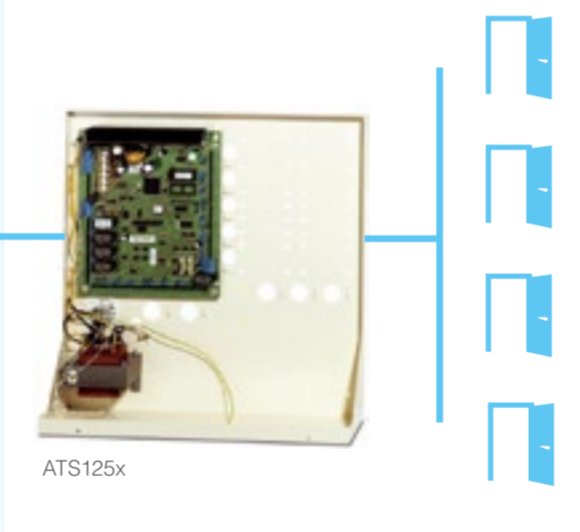
Composants sans fil à 868 MHz Gen2



Levée de doute



Contrôleurs d'accès

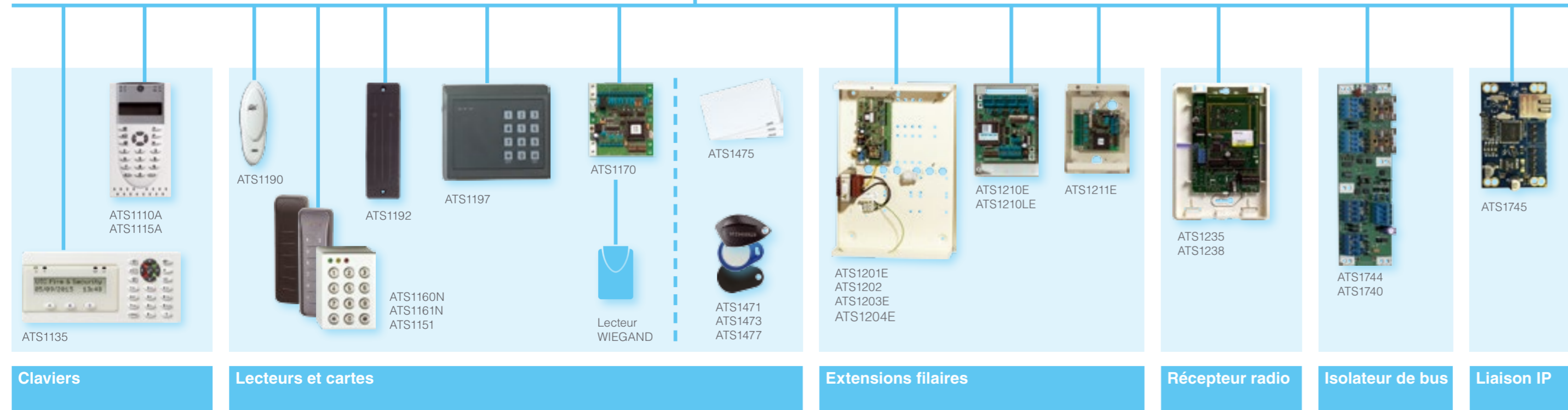


Logiciels



RS485

Extension de bus



Claviers & lecteurs

Références	Description
ATS1110A	Clavier LCD Advisor Advanced 2 lignes de 16 caractères, NF2AP Grade 2
ATS1115A	Clavier LCD Advisor Advanced 2 lignes de 16 caractères, lecteur de proximité intégré, NF2AP Grade 2
ATS1135	Clavier LCD résidentiel 2 lignes de 16 caractères, lecteur de proximité intégré, NF2AP Grade 2
ATS1151	Clavier 3 voyants en aluminium
ATS1160N	Lecteur de proximité Mifare DESFire/EV1, lecture du CSN de la carte, 1 sortie OC et 1 entrée BP
ATS1161N	Lecteur de proximité Mifare DESFire/EV1 avec clavier, lecture du CSN de la carte, 1 sortie OC & entrée BP
ATS1170	Interface pour lecteurs Wiegand, 1 sortie relais, 1 entrée commande de sortie, mémoire 20 cartes
ATS1471	Jeton ATS Hitag II
ATS1473	Jeton ATS Hitag II, bleu
ATS1477	Jeton ATS Hitag II, 10 lot de 10
ATS1190	Lecteur de proximité Hitag II, 1 sortie OC, 1 entrée BP, compatible avec jetons ATS1473/ATS1477 et cartes ATS1475
ATS1192	Lecteur de proximité Hitag II, 1 sortie OC, 1 entrée BP, compatible avec jetons ATS1473/ATS1477 et cartes ATS1475 (Milieu hostile)
ATS1197	Lecteur de proximité Hitag II avec un clavier IP66, 1 sortie OC, 1 entrée BP, compatible avec ATS1473/ATS1477 et les cartes ATS1475

Extensions & accessoires

Références	Description
ATS7072	Kit d'extension pour Advisor Advanced PIRcam permettant de déporter l'ATS1238 en dehors du coffret de la centrale
ATS608	Carte d'extension enfilable 8 entrées, NFA2P Grade 2
ATS624	Carte d'extension enfilable 4 relais inverseurs
ATS626	Carte d'extension enfilable 16 sorties OC, NF2AP Grade 2
ATS670	Module d'extension RS485 LAN pour ATsx500
ATS1201(E)	Extension 16 – 32 zones avec alimentation et sortie sirène
ATS1202	Carte d'extension 8 zones pour ATS120X(E) et ATS1210(L)
ATS1203(E)	Extension 8 – 32 zones avec alimentation 3A et sortie sirène, NF2AP Grade 2
ATS1210(E)	8 zones extensibles à 16 avec ATS1202 et 8 sorties OC, coffret ABS/PM, NF2AP Grade 2
ATS1210LE	8 zones extensibles à 16 avec ATS1202 et 8 sorties OC, coffret ABS/GM, NFA2P Grade 2 (Large)
ATS1211(E)	Extension 8 zones avec connecteur de sortie, coffret métallique, NFA2P Grade 2
ATS1235	Extension radio 32 zones / 16 télécommandes, 868 MHz GEN 2, NF2AP Grade 2
ATS1238	Extension radio 32 zones / 16 télécommandes, 868 MHz Gen2 & PIRcam
ATS1520	Module audio bi-directionnel
ATS1521	Module audio adressable bi-directionnel microphone et haut-parleur
ATS1740	Isolateur / répéteur de bus
ATS1744	Isolateur / répéteur, permettant de créer 4 bus isolés de 1,5 km chacun
ATS1745	Adaptateur pour connecter deux périphériques de bus ATS RS485 via réseau IP local
ATS1810	Carte 4 relais inverseurs
ATS1811	Carte 8 relais inverseurs, NF2AP Grade 2
ATS7120	Module RNIS Canal B
ATS7200N	Module vocal, NFA2P Grade 2
ATS7320	Module GSM pour la télésurveillance et la télémaintenance
ATS7320-SIM	Module GSM pour la télésurveillance et la télémaintenance avec carte SIM UTC
ATS7700	Module de connexion RTC pour centrales Advisor Advanced série ATsx500A
ATS125x	Contrôleur d'accès 4 portes

Composants radio 868 MHz Gen2

Références	Description
TX-1011-03-1	Contact d'ouverture radio Slimline, 868 MHz Gen2, Blanc, NF2AP Type 2
TX-1011-03-3	Contact d'ouverture radio Slimline, 868 MHz Gen2, Brun, NFA2P Type 2
TX-2213-03-1	Détecteur IRP sans fil, 12m, 868 MHz Gen2, NF2AP Grade 2
TX-2214-03-1	Détecteur IRP sans fil, 16m, 868 MHz Gen2, NF2AP Grade 2
TX-2311-03-1	Détecteur IRP sans fil, 12m, 868 MHz Gen2, NF2AP Grade 2 tolérant aux animaux
TX-2413-03-1	Détecteur double technologie sans fil, 12m, 868 MHz Gen2
TX-2414-03-1	Détecteur double technologie sans fil, 16m, 868 MHz Gen2
TX-2511-03-1	Détecteur double technologie sans fil, 12m, 868 MHz Gen2 tolérant aux animaux
TX-3011-03-1	Bouton panique 868 MHz Gen2, Blanc
TX-4131-03-2	Télécommande radio 4 boutons, 868 MHz Gen2
TX-5011-03-1	Détecteur de choc et d'ouverture 868 MHz Gen2, Blanc, NF2AP Type 2
TX-5011-03-3	Détecteur de choc et d'ouverture 868 MHz Gen2, Brun, NF2AP Type 2
TX-6212-03-1	Détecteur optique de fumée radio 868 MHz Gen2
TX-6310-03-1	Détecteur de monoxyde de carbone (CO) sans fil 868AM Gen2
TX-9000-03-1	Boîtier vide pour ATS1235
TX-9001-03-1	Répéteur 868 MHz Gen2
TX-2344-03-1-N	Détecteur PIRcam 868 MHz Gen2 / 2.4 GHz
TX-2810-03-4	Détecteur IRP extérieur sans fil, 868 MHz Gen2, portée 10.20.30 mètres
TX-2821-03-4	Mini détecteur IRP extérieur sans fil, 868 MHz Gen2

Caractéristiques

	Centrales ATsx500A				
	ATS1500A	ATS1500A-IP	ATS3500A	ATS3500A-IP	ATS4500A-IP
Grades – EN50131 Certifications	EN3	EN3 / NFA2P-G2	EN3	EN3 / NFA2P-G3	EN3 / NFA2P-G3
Type de boîtier	MM – SM – LP	MM – SM – LP	MM – LP	MM – LP	MM – LM
Zones embarquées – filaire	8	8	8	8	8
Zones d'extensions enfilables sur la carte mère de la centrale	8	8	8	8	8
Nombre max. de zones filaires / radio	32/32	32/32	128/128	128/128	512/512
Groupes	4	4	8	8	64
Nombre d'utilisateurs PIN / cartes	50	50	200	200	1000
Nombre de groupes d'utilisateurs	16	16	64	64	128
Journal des événements	4x1000+2x1500	4x1000+2x1500	4x1000+2x1500	4x1000+2x1500	4x1000+2x1500
Claviers / Lecteurs max.	8	8	16	16	32
Modules d'E/S max. sur bus (DGP)	7	7	15	15	30
Portes standards	4	4	8	8	16
Portes ATS125x	28	28	48	48	48
Régions	256	256	256	256	256
Groupes de portes	128	128	128	128	128
Événements d'accès	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000

