

**MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION**  
**ELECTRONIC SECURITY EQUIPMENT - INTRUSION DETECTION**

**CERTIFICAT/CERTIFICATE N° 1221100036A8**

**UTC Fire & Security France SAS**  
**4, rue Edmond Michelet**  
**ZA Fontaine du Vaisseau**  
**93360 NEUILLY PLAISANCE**

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in: **000188P2 & 000236P2**


est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 17) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 17) certification standard :

Marque commerciale / Trade Mark :	<b>ARITECH / INTERLOGIX</b>
Référence commerciale / Model :	<b>ATS1500A-IP-MM</b>
Type de produit / Product type :	<b>Centrale d'Alarme et Transmetteur Téléphonique/</b> Control and Indicating Equipment with Phone Transmitter
Gamme / Product line :	<b>ATS Advanced</b>

**Ce certificat atteste / This certificate attests that :**

- que les produits désignés sont conformes aux normes listées en page(s) suivante(s) et aux spécifications complémentaires qui leurs sont applicables, tel que spécifié dans le référentiel de certification NF 324 – H 58,  
designated products are in compliance with standards listed following page(s) and complementary applicable specifications as described in the NF324-H58 certification standard,
- que le système qualité de la société a été évalué conformément au référentiel de certification NF 324 – H 58  
the quality system has been assessed according to the NF324-H58 certification standard

**Caractéristiques certifiées essentielles / Main certified characteristics**

Niveau de sécurité Security level :		Alimentation Principale Prime power source :	230 V
	<b>GRADE 2 + RTC</b>		
Niveau de robustesse numérique @ Digital robustness level @ :	<b>3</b>	Alimentation Secondaire Alternative power source :	<b>12 V</b>
Liaisons avec les détecteurs Links with detectors :	<b>Filaire / BUS / Radio</b> Wire Loops / BUS /Free	Autonomie Stand-by time :	<b>&gt; 36 h</b>
Nombre d'entrées de détection Number of detection inputs :	<b>8 à 32</b> 8 to 32	Transmetteur Téléphonique Phone transmitter :	<b>Intégré</b> Integrated
Classe d'environnement Environmental class :	<b>II</b>	Réseau de communication Networks :	<b>PSTN / GPRS / IP</b>
Enregistrement d'évènements Events recorder :	<b>Oui</b> Yes	Sécurité contre la fraude Tamper security :	<b>Ouverture</b> Opening
Nombre d'évènements enregistrés Number of recorded events :	<b>10 000</b>	Alarme sonore Audible warning device :	<b>Non</b> No

La liste des composants associés à ce produit figure en annexe à ce certificat. The component list for the above-mentioned product can be found in the appendix.

**Ce certificat n'est valable qu'accompagné de son annexe et sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification et CNPP cert qui peuvent prendre toute sanction conformément aux règles générales de la marque NF, au référentiel général H0 de la marque A2P et au référentiel de certification NF 324 – H 58. This certificate is only valid with the attached appendix hereafter and subject to control results performed by AFNOR Certification and CNPP Cert. who can take the appropriate sanction according to the general rules of NF mark, the H0 standard-special regulations for A2P mark and the NF324-H58 certification standard.**

**Ce certificat est valable jusqu'au 08/10/2023. This certificate is valid until 2023/10/08.**

**Il annule et remplace tout certificat antérieur. This certificate cancels and replaces any previous certificate.**

## MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION ELECTRONIC SECURITY EQUIPMENT - INTRUSION DETECTION

### Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards

NF EN 50131-3 ; RTC 50131-3 ; NF EN 50131-6 ; RTC 50131-6 ; NF EN 50131-10 ; RTC 50131-10 ; NF EN 50136-2 ;  
NF EN 50131-5-3 ; RTC Cyber

### Liste des composants répertoriés / List of identified components

Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°
<b>COFFRETS / CASES</b>		
ATS1500A-IP-MM	Coffret de traitement, de transmission et d'alimentation / Processing, transmission and power supply part	122110-24
ATS1135	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	122110-17
ATS1136	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	123110-18
ATS1190	Lecteur de badge de proximité / Proximity card reader	122064-07
ATS1192	Lecteur de badge de proximité / Proximity card reader	122064-08
ATS1210E	Coffret d'extension 8 entrées / Extension box 8 inputs	123000-20
ATS1211E	Coffret d'extension 8 entrées / Extension box 8 inputs	123000-22
ATS1204E	Coffret d'alimentation complémentaire / Additional power supply case	803110-01
ATS1201E	Coffret d'alimentation complémentaire / Additional power supply case	802110-00
ATS1521N	Coffret interphonie / Intercom box	123110-16
ATS1522N	Coffret interphonie / Intercom box	123110-17
ATS1210LE	Coffret d'extension 8 entrées / Extension box 8 inputs	122110-32
ATS1110A-N	Clavier de commande / Keypad	122110-28
ATS1115A-N	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	122110-29
ATS1236	Module d'interface radio / Wireless Radio Interface	123110-19
<b>CARTES INTEGRABLES / CIRCUITS TO BE INTEGRATED</b>		
ATS7700	Transmetteur téléphonique PSTN / PSTN Phone transmitter	123110-01
ATS608	Extension 8 entrées / Extension 8 inputs	122110-03
ATS624	Extension 4 sorties / Extension 4 outputs	123110-02
ATS626	Extension 8 sorties / Extension 8 outputs	122110-04
ATS1840	Carte fusible / Fuse board	123020-04
ATS7340	Transmetteur téléphonique GPRS / GPRS Phone transmitter	123110-20
ATS7320	Transmetteur téléphonique GPRS / GPRS phone transmitter	123110-06
ATS1520	Carte module interphonie / Intercom module board	123110-07
ATS1745	Carte module de conversion bus RS485/IP / RS485/IP bus convertor module board	122110-25
<b>ALIMENTATIONS INTERNES / STORAGE DEVICES</b>		
BS131NS3	1 Batterie ARITECH 12V – 18 Ah / Rechargeable battery	90405-B49

### Liste des protocoles de communication et logiciels de gestion du système connecté / Communication Protocols and Connected System Management Softwares list

Référence / Reference	Désignation / Designation
<b>PROTOCOLES DE COMMUNICATION / COMMUNICATION PROTOCOLS</b>	
US	Protocole de communication IP propriétaire UltraSync / UltraSync IP proprietary communication protocol
OH	Protocole de communication IP propriétaire Osborne-Hoffman / Osborne-Hoffman IP proprietary communication protocol
<b>LOGICIELS DE GESTION DU SYSTEME CONNECTE / Connected System Management Softwares</b>	
ANDROID1	Advisor Advanced Pro Version 1.2.3 (2362) (Android)
IOS1	Advisor Advanced Pro Version 1.2.3 (2367) (iOS)
WINDOWS1	ATS8520 Version 1.3.2 14307 (Windows)
WINDOWS2	ATS8550 Version 1.3.2 14307 (Windows)

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com) et [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com)

The validity of this certificate can be checked on the following websites [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com) and [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com).