

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

**CERTIFICAT / CERTIFICATE**

N° DE CERTIFICAT / CERTIFICATE N°
N° 1220000980A2
RECONDUCTION/ EXTENSION

**BOSCH SECURITY SYSTEMS INC**  
**130 PERINTON PARKWAY**  
**FAIRPORT**  
**NY 14450 - USA**

DATE DE FIN DE VALIDITE / EXPIRATION DATE
01/02/2017

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in :  
**000110P2**

est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 10) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 10) certification standard:

Marque commerciale / Trade Mark :	<b>BOSCH</b>
Référence commerciale / Model :	<b>ICP-EZ2AWT-11</b>
Type de produit / Product type :	<b>Centrale d'Alarme et Transmetteur Téléphonique/ Control and Indicating Equipment with Phone Transmitter</b>
Gamme / Product line :	<b>wLSN</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 <i>Security level:</i>	 <b>TYPE 2</b>	Alimentation Principale <i>Prime power source:</i>	<b>230V</b>
Liaisons avec les détecteurs <i>Links with detectors:</i>	Filaire <i>Wire Loops</i>	Alimentation Secondaire <i>Alternative power source:</i>	<b>12V</b>
Nombre d'entrées de détection <i>Number of detection inputs:</i>	<b>8 à 32</b> <i>8 to 32</i>	Autonomie <i>Stand-by time:</i>	<b>Non Applicable</b> <i>Not Applicable</i>
Classe d'environnement <i>Environmental class:</i>	<b>II</b>	Transmetteur Téléphonique <i>Phone transmitter :</i>	<b>Intégré</b> <i>Integrated</i>
Alarme sonore <i>Audible warning device:</i>	<b>Non</b> <i>No</i>	Réseau de communication <i>Networks:</i>	<b>RTC</b>
Contrôleur-Enregistreur <i>Events recorder:</i>	<b>Externe</b> <i>External</i>	Mode de transmission <i>Transmission mode :</i>	<b>Vocal et Données</b> <i>Vocal and Datas</i>
Nombre d'évènements enregistrés <i>Number of recorded events:</i>	<b>Non Applicable</b> <i>Not Applicable</i>	Sécurité contre la fraude <i>Tamper security :</i>	<b>Ouverture-Arrachement</b> <i>Opening-Removal</i>

Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards
<b>NF C 48-211, C 48-410, NF C 48-212, RT 48-457</b>

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 le 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.*

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**

Liste des composants répertoriés / List of identified components

Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°
<b>COFFRETS / CASES</b>		
ICP-EZ2AWT-11	CENTRALE D'ALARME + TRANSMETTEUR	122098-00
IUI-EZ1-NEW	Clavier series EASY	122000-06
IPP-PSU-2A5	COFFRET D'ALIMENTATION SUP.	122076-02
ISW-BHB2-WXFR	ORGANE INTERMEDIAIRE HERTZIEN SEPARÉ	122098-09
ISW-BKF1-H5X	TELECOMMANDE	122098-08
<b>CARTES INTEGRABLES / CIRCUITS TO BE INTEGRATED</b>		
DX2010	MODULE D'EXTENSION 8 ZONES	122076-03
EZPS-FRA	MODULE D'EXTENSION D'ALIM ELECTRIQUE	122098-06
ICP-EZPK	MODULE DE SAUVEGARDE	122098-07
<b>ALIMENTATIONS INTERNES / STORAGE DEVICES</b>		
NP17-121FR	Batterie YUASA – 17 Ah – 12 Volts	90062-B51

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).