

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

# CERTIFICAT / CERTIFICATE N° 1222000014A7

RISCO LTD  
14 Hachoma Street  
75655 Rishon LeZion  
ISRAEL

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in: 000149P2

est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 19) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 19) certification standard:

Marque commerciale / Trade Mark :	RISCO
Référence commerciale / Model :	RW132V
Type de produit / Product type :	Centrale d'Alarme et Transmetteur/ Control and Indicating Equipment with Transceiver
Gamme / Product line :	Agility 4

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

Caractéristiques certifiées essentielles / Main certified characteristics			
Niveau de sécurité Security level :	 GRADE 2 + RTC	Alimentation Principale Prime power source :	230 V
Liaisons avec les détecteurs Links with detectors :	Radio Wire Free	Alimentation Secondaire Alternative power source :	6 V
Nombre d'entrées de détection Number of detection inputs :	1 à 32 1 to 32	Autonomie Stand-by time :	36 h / Hours
Classe d'environnement Environmental class :	II	Transmetteur Téléphonique Phone transmitter :	Intégré Integrated
Alarme sonore Audible warning device :	Oui Yes	Réseau de communication Networks :	PSTN / GSM / GPRS / IP
Enregistrement d'événements Events recorder :	Oui Yes	Sécurité contre la fraude Tamper security :	Ouverture-Arrachement Opening-Removal
Nombre d'événements enregistrés Number of recorded events :	250		

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 11/05/2025. This certificate is valid until 2025/05/11.

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 50131-5-3 ; NF EN 50131-4 ; RTC 50131-4 ;  
NF EN 50136-2 ; NF EN 50131-10 ; RTC 50131-10

Liste des composants répertoriés / List of identified components		
Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°
<b>COFFRETS / CASES</b>		
RW132V	Coffret de traitement, de transmission et d'alimentation / Processing, transmission and power supply part	122200-00
RW132KL1P	Clavier de commande extérieur avec lecteur de badge de proximité / Keypad external with proximity card reader	122200-01
RW132KPPW3	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	122200-12
WL132KF1	Télécommande portable / Portable remote control	122200-02
Agility 132KF2	Télécommande portable / Portable remote control	122200-03
WLT4RC	Télécommande portable / Portable remote control	122200-04
RW132IO	Coffret d'extension, 4 entrées – 4 sorties / Extension box, 4 inputs – 4 outputs	122200-05
RW132KL2P	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	122200-13
RW332KP	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity badge reader	122200-17
RW332K	Clavier de commande / Keypad	122200-18
RW332KF1	Télécommande portable / Portable remote control	122200-19
<b>CARTES INTEGRABLES / CIRCUITS TO BE INTEGRATED</b>		
RP512IP	Transmetteur téléphonique IP / IP Phone communicator	122200-16
RP512G2	Transmetteur téléphonique GSM 2G / GSM 2G Phone communicator	122200-14
RP512G3	Transmetteur téléphonique GSM 3G / GSM 3G Phone communicator	122200-15
RP512G4	Transmetteur téléphonique GSM 4G / GSM 4G Phone communicator	122200-20
RP512G2T	Transmetteur téléphonique GSM 2G / GSM 2G Phone communicator	122200-21
RP512G4T	Transmetteur téléphonique GSM 4G / GSM 4G Phone communicator	122200-22
<b>ALIMENTATIONS INTERNES / STORAGE DEVICES</b>		
BT-6M3.7AC	6 Batteries au plomb 6V – 3,7 Ah / 6 Rechargeable batteries	122200-06
CR123	5 Piles Lithium 3 V / 5 Batteries Lithium 3V	312200-01
CR2430	3 Piles Lithium 3 V / 3 Batteries Lithium 3V	122200-07
CR-1/3N	Pile Lithium 3 V / 1 Battery Lithium 3V	122200-08
AA-HR6-230AAHC	1 Pile NimH 1,2V – 2300 mAh / 1 battery NimH 1,2 V – 2300 mAh	122200-09

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).