

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

CERTIFICAT/CERTIFICATE N° 8020800004A0

DIGITAL SECURITY CONTROLS
3301 Langstraff Road Concord
ONTARIO L4K 4L2
CANADA

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in :000153P2


est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 14) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 14) certification standard:

Marque commerciale / Trade Mark :	DSC
Référence commerciale / Model :	HSM2204
Type de produit / Product type :	Alimentation / Power Supply
Gamme / Product line :	NEO Alarm System

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:	230V
	GRADE 2 + RTC		
Liaisons avec les détecteurs Links with detectors:	Filaire + BUS Wire Loops + BUS	Alimentation Secondaire Alternative power source:	12V
Classe d'environnement Environmental class:	II	Autonomie Stand-by time:	>36h
		Sécurité contre la fraude Tamper security :	Ouverture-Arrachement Opening-Removal

Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards

NF EN 50131-6 + A1 ; RTC 50131-6 ; NF EN 50131-3 ; RTC 50131-3

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.

Ce certificat est valable jusqu'au 18/01/2021. This certificate is valid until 2021/01/18.

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

Date de prise d'effet, le 19/01/2018

Date de prise d'effet, le 19/01/2018

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°
COFFRETS / CASES		
HSM2204	Coffret d'alimentation / Power supply part	802080-00
ALIMENTATIONS – DISPOSITIFS DE STOCKAGE (SD) / POWER SUPPLIES – STORAGE DEVICES (SD)		
EPW12V18FR	2 x Batterie ENERGY POWER 12 V – 18 Ah / Rechargeable battery ENERGY POWER 12V – 18 Ah	122080-08
CARTES INTEGRABLES / CIRCUITS TO BE INTEGRATED		
HSM2108	Extension 8 entrées / Extension 8 inputs	122080-12
HSM2208	Extension 8 sorties / Extension 8 outputs	122080-13

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur www.marque-nf.com et www.cnpp.com

The validity of this certificate can be checked on the following websites www.marque-nf.com and www.cnpp.com.