

CERTIFICAT / CERTIFICATE N° 92.24.221

délivré pour les Dispositifs d'Alarme de monoxyde de carbone (DAACO)
delivered for the Carbon Monoxide Detector (CMD)

Marque commerciale / Brand name : **SITER**
Référence commerciale / Commercial reference : **GS827W**

Caractéristiques techniques / Technical characteristics			
Type d'appareil / Apparatus type :	B	Durée de vie du capteur de CO / Co sensor life :	10 ans / years
		Capteur remplaçable / Replaceable CO sensor :	Non / No
Indication d'absence batterie / battery removal indication:		Par un couvercle à charnière ou un compartiment à batterie impossible à fermer lorsque la batterie est absente by a hinged cover or battery compartment that cannot be closed when the battery is removed	
Source principale d'alimentation / Main power supply:	pile 2 x 1,5V (3 ans ou 10 ans) / 2 x 1,5V battery (3 years or 10 years))		
	GP – GN15A – 2600 mAh (3 ans / 3 years) Raymax – SUPER POWER ALKALINE – 2600 mAh (3 ans / 3 years) Energizer – L91 – 3500 mAh (10 ans / 10 years) Huiderui – FR6 – 2900 mAh (10 ans / 10 years)		
	Interne au dispositif / Internal to the device :		Oui / Yes
	Externe au dispositif avec alimentation de secours / External to the device with backup battery :		Non / No
Externe au dispositif sans alimentation de secours / External to the device without backup battery :		Non / No	
Batterie scellée non remplaçable / Sealed not replaceable battery :		Non / No	
Type de montage / Type of mounting:		Par vis et chevilles / By screws and wall plugs :	Oui / Yes
		Par du double face / By double sided :	Non / No
		Portatif / Portable :	Non / No
Dispositif d'alarme de monoxyde de carbone connectable radio (autre que DAACO-DAACO) / Connectable carbon monoxide device radio link (other than CMD-CMD) :			Non / No
Options avec exigences / Options with requirements :	Dispositif d'alarme de monoxyde de carbone interconnectable DAACO-DAACO / Interconnectable carbon monoxide device CMD-CMD:		Oui / Yes Radio / (Radio link)
	Fonction de mise en sourdine de l'alarme / Alarm silence facility :		Oui / Yes
	Fonction de mise en sourdine du signal de défaut / Fault warning silence facility:		Oui / Yes
	Report défaut sonore de batterie / Battery fault-forwarding silencing		Oui / Yes
Détecteur destiné aux véhicules de loisir / Detector for recreational vehicles :		Non / No	

Domaine d'application / Scope
Dispositifs d'Alarme de monoxyde de carbone (DAACO) / Carbon Monoxide Detector (CMD)

Commercialisée par / Marketed by : **SITERWELL ELECTRONICS CO., Limited**
Adresse / Address : **No. 666 Qingfeng Road - Jiangbei District - 315034 NINGBO, ZHEJIANG, CHINE / CHINA**

Droit d'usage de la marque CNPP Certified attribué conformément à la procédure A221 (Septembre 2024) et la spécification technique ST LPMES – DEC.19.007B (17/02/2023) et à la norme EN 50291-1:2018/AC:2021.
CNPP Certified right of use granted in accordance with the A221 procedure (September 2024) and the technical specification ST LPMES – DEC.19.007B (17/02/2023) and standard EN 50291-1:2018/AC:2021.

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.
This certificate cancels and replaces all the previous certificate.

Sa validité peut être vérifiée sur / Its validity can be checked on : www.cnpp.com

Date de prise d'effet / Date of establishment : **31/10/2024**

Date de fin de validité / Date of end of validity : **30/10/2027**



Christophe BODIN
Directeur CNPP Cert. /
CNPP Cert. Manager
JFR