

Label

SITERWELL
Model/Modèle: GS886F

Multi-Criteria Optical Sensor Smoke/CO Alarm with Voice & Wireless or
Hardwire Interconnect. Capteur optique multistandard pour alarme de fumée
(monoxyde de carbone avec voix & Interconnexion sans fil ou câblé
120V/AC 60 Hz, 30mA Max. 2 AA battery back up/ Sauvegarde de batterie

WARNING/AVERTISSEMENT:
Carbon Monoxide cannot be seen or smelled but can kill you. If alarm signal sounds:
1) Operate reset/silence button. 2) Call your emergency services (fire department or 911).
3) Immediately move to fresh air – outdoors or by an open door/window.
Le monoxyde de carbone est invisible et inodore mais peut être mortel. Si le détecteur est déclenché:
1) Allez immédiatement respirer de l'air frais. 2) Appelez les services d'urgence.
CO Alarm: 4 beeps. Smoke Alarm: 3 beeps. **Low battery:** Chirp and yellow LED flash once every 40s.
Fault: Chirp once every 40s, after chirp 24s yellow LED flash once. **End of life:** Yellow LED blink twice and double chirp every 40s.
Alarme CO: 4 bips. Alarme fumée: 3 bips. **Batterie basse tension:** sonne toutes les 40 secondes et la LED jaune clignote une fois. **Échec:** il sonne toutes les 40 secondes, la LED jaune clignote une fois après 24s.
Fin de vie: LED jaune clignote deux fois et double gazouillis toutes les 40s.

WARNING/AVERTISSEMENT:
USE ONLY BATTERIES SPECIFIED IN MARKING. USE OF A DIFFERENT BATTERY WILL HAVE A DETRIMENTAL EFFECT ON SMOKE ALARM OPERATION.
N'UTILISEZ QUE LES BATTERIES SPÉCIFIÉES DANS LA NOTICE. L'UTILISATION D'AUTRES BATTERIES POURRAIT NUIRE AU FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL. CONSTANT EXPOSURE TO HIGH OR LOW TEMPERATURE OR HIGH HUMIDITY MAY REDUCE BATTERY LIFE. DES EXPOSITIONS CONSTANTES À DES TEMPÉRATURES ÉLEVÉES OU BASSES OU À UNE HUMIDITÉ ÉLEVÉE PEUT RÉDUIRE LA DURÉE DE VIE DE LA PILE.
FCC ID: 2A5VYM5640 IC: 24969-GS886F

BLACK/ BLANC = LINE/ LIGNE
ORANGE = INTERCONNECT/INTERCONNEXION
WHITE/ BLANC = NEUTRAL/NEUTRE

Single And/Or Multiple Station Smoke & CO Alarm Helps Reduce Cooking Nuisance Alarms
Aide à réduire les alarmes de Nuisance de cuisson

Conforms to / Conforme aux norme UL Std. 217 & Std. 2034
Certified to/Conforme aux norme CANULC Std. S531 & CSA 6.19.

Intertek Model/Modèle 5019856

Replacement Batteries:
Energizer, E91, Gold Peak, GN15A
Date of manufacture/Date de fabrication: YYYY, MMM, DD
CO alarm time/ Heures des alarmes: 70 PPM within 60-240 min; 150PPM within 10-50 min; 400PPM within 4-15 min;
Smoke Sensitivity/Sensibilité aux fumées: 2.08%/ft +/-25% OBS

Clean alarm annually by vacuuming or blowing compressed air through the openings and around the perimeter of the alarm.
Nettoyer chaque année l'alarme en aspirant ou en soufflant de l'air comprimé à travers les ouvertures et autour du périmètre de l'alarme.

Replace By/Date remplacement: MMM/YYYY

Refer to user's manual for complete operation & installation instructions. Test -- after installation, weekly, and after cleaning. Se reporter au manuel de l'utilisateur pour des instructions d'exploitation et d'installation complètes. Test: après installation, une fois par semaine et après nettoyage.

For service return to SITERWELL ELECTRONICS CO., LIMITED
ADDRESS: No.666 Qingfeng Road, Jiangbei District, Ningbo, Zhejiang Province, China 0086-574-87729581
Made in China /Fabriqué en Chine

Location

