

INSTRUCTIONS

Power Failure Alarm Cord, Model PF1



This ACCUCOLD power-failure line cord has a built-in power failure sensor with an 80dB loud audible alarm. It is intended for monitoring essential 120 volt AC powered cord-connected appliances for power failure events, accidental cord disconnection and circuit breaker failure. The loud signal sounds for up to 90 minutes, advising the user to reconnect power to the device.

Key Components of the Power Failure Alarm Cord

- ✓ 15 Amp hospital grade grounded three-wire plug
- ✓ Alarm housing with rechargeable battery
- ✓ AC Power ON LED indicator
- ✓ Grounded three-wire 15 Amp connector
- ✓ Built-in switch that will silence the alarm when operated in the “alarm off” position

INSTALLATION

- i. Attach the female connector to the plug of the appliance to be monitored.
- ii. Plug the cord into any live 120 volt AC outlet.

Note: If the appliance plug is disconnected from the cord, the alarm will not sound. It will sound only if power fails to reach the cord.

SAVE THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE

TESTING AND OPERATION

After the cord has been plugged into an AC outlet for 24 hours to obtain a full charge, simply disconnect the cord from the AC outlet. The alarm should sound. Make certain that the switch is in the “alarm on” position.

SPECIFICATIONS

- Voltage and current: 120 VAC maximum, 15 amps maximum
- Frequency: 60 Hz
- For indoor use only
- Operating temperature range: 5°C to 40°C (41°F to 104°F)

Limited Warranty

SUMMIT products have a limited warranty period of 1 year against defects in materials and workmanship from the date of purchase. Accessory items and sensors have a limited warranty of 3 months. Repair services have a limited warranty period of 3 months against defects in materials and workmanship. SUMMIT shall, at its option, either repair or replace hardware products that prove to be defective, if a notice to that effect is received within the warranty period. SUMMIT makes no other warranties or representations of any kind whatsoever, expressed or implied, except that of title, and all implied warranties including any warranty of merchantability and fitness for a particular purpose are hereby disclaimed.



Summit, Div of Felix Storch, Inc. • Bronx, NY 10474 • Tel: 718-893-3900 • Fax: 844-478-8799

Printed in USA

INSTRUCTIONS

Cordon d'alarme pour panne de courant



Ce cordon ACCUCOLD dispose d'un capteur de panne de courant intégré avec une alarme sonore 80dB. Il est destiné à être utilisé pour surveiller des appareils essentiels alimentés avec cordon de 120 volts CA pour les événements de panne de courant, déconnexion accidentelle du cordon, et défaillance de disjoncteur. Le signal fort sonne pour jusqu'à 90 minutes, conseillant à l'utilisateur de reconnecter l'alimentation à l'appareil.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS du CORDON d'ALARME pour PANNE de COURANT

- ✓ Bouchon à trois fils de 15 ampères de qualité hospitalière, mis à terre
- ✓ Boîtier d'alarme avec batterie rechargeable
- ✓ Indicateur LED d'alimentation CA allumée
- ✓ Connecteur à trois-fils de 15 ampères, mis à terre
- ✓ Interrupteur intégré qui fera taire l'alarme lorsqu'il est utilisé dans la position « alarme éteinte »

INSTALLATION

- i. Attacher le connecteur femelle à la prise de l'appareil à être surveillé.
- ii. Branchez le cordon dans une prise active de 120 volts CA.
Remarque: Si la fiche de l'appareil est déconnectée du cordon, l'alarme ne retentit pas. Elle n'est audible que si le courant ne parvient pas à atteindre le cordon.

CONSERVER CE MANUEL POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE

ESSAIS et FONCTIONNEMENT

Après le cordon a été branché sur une prise CA pendant 24 heures pour obtenir une charge complète, débranchez simplement le cordon de la prise CA. L'alarme doit sonner. Assurez-vous que le commutateur est dans la position "alarme allumée".

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tension et courant: 120 VCA maximale, 15 ampères maximal
- Fréquence: 60 Hz
- Pour usage intérieur seulement
- Gamme de température de fonctionnement: 5 °C à 40 °C (41 °F à 104 °F)

Garantie limitée

Les produits de SUMMIT ont une période de garantie limitée de 1 an contre les défauts de matériaux et de fabrication à partir de la date d'achat. Les accessoires, et des capteurs ont une garantie limitée de trois mois. Services de réparation ont une période de garantie limitée de trois mois contre les défauts de matériaux et de fabrication. SUMMIT doit, à son choix, réparer ou remplacer du matériel qui s'avère défectueux, si un avis à cet effet est reçu dans la période de garantie. SUMMIT n'offre aucune garantie ni représentation de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, sauf celle de titre, et toutes les garanties implicites, y compris toute garantie de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier, sont déclinées.



Summit, Div of Felix Storch, Inc. • Bronx, NY 10474 • Téléphone: 718-893-3900 • Fax: 844-478-8799

Imprimé aux USA