

Télécommande



Caractéristiques

Référence	RC-16-F1
Autonomie totale théorique	4.00 ans
Autonomie théorique après le message pile faible	0.25 an
Conditions d'utilisation	6 utilisations par jour
Réglages périphérique	N/A
Fonctions du bouton	<p>Bouton Marche totale : Mettre le système en Marche totale</p> <p>Bouton Plus : Déclencher un signal</p> <p>Bouton Marche partielle : Mettre le système en Marche partielle</p> <p>Bouton Arrêt : Mettre le système à l'arrêt</p>
Autoprotection à l'ouverture	N/A
Autoprotection à l'arrachement	N/A
Supervision	N/A
Message pile faible	Transmis
Niveau RSSI minimum requis à l'installation	N/A

Alimentation

Marque de pile	Renata
Type de pile	CR2032 3V 225mAh Li
Quantité	1
Seuil de pile faible	2.1 V

Données radio

Protocole de communication	Protocole radio F1
Fréquence	868 MHz FM Narrow band
Portée	700 m
Conditions de portée	<p>Champ libre</p> <p>Installation à 2 mètres au-dessus du sol</p> <p>Aucun bâtiment ou véhicule dans les alentours</p>

Autres spécifications

Température de fonctionnement	-10°C à 45°C
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85% sans condensation
Température de stockage	15°C à 25°C
Indice IP	N/A
Dimensions du produit	50 x 33 x 15 mm
Poids du produit (pile incluse)	23 g
Couleur	Noir