



Alarme relais KAL-RF
Prolongateur de signal radio KPR-RF



DESCRIPTION

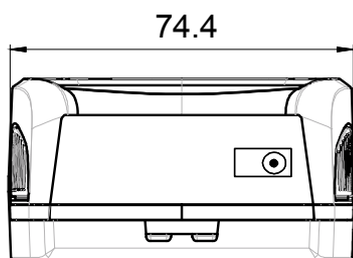
Le prolongateur permet d'étendre le signal radio d'un Kistock RF à **300 m**.

L'alarme relais, quant à elle, est un module branché sur secteur avec une **alarme visuelle (Led) et sonore**. Ce module contient également une sortie relais configurable et pilotée par l'ordinateur via la base BK-RF et le logiciel Kilog-RF en fonction de n'importe quelle voie d'enregistreur.

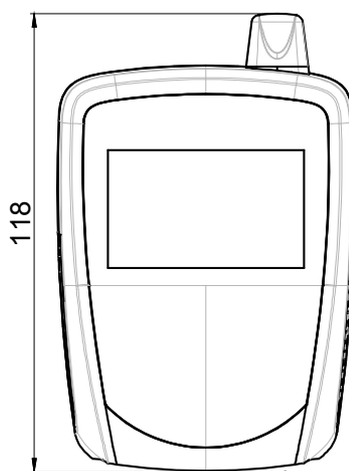
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES BOÎTIER

Commande	1 bouton OK
Matériaux	Compatible environnement agroalimentaire Boîtier ABS anti-choc Flancs et bouchons en élastomère
Indice de protection	IP 40
Alimentation	Sur secteur
Environnement	Air et gaz neutres
Poids	160 g

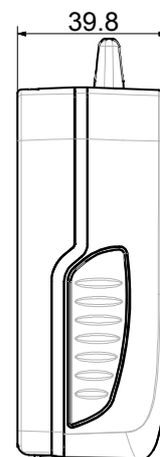
DIMENSIONS KPR-RF (en mm)



Vue du dessous

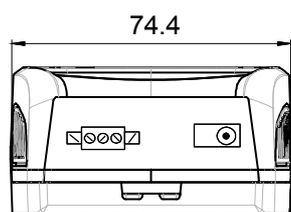


Vue de face

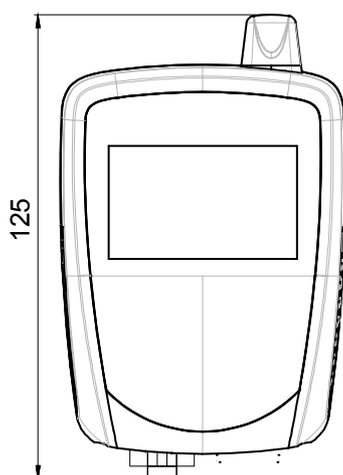


Vue de côté

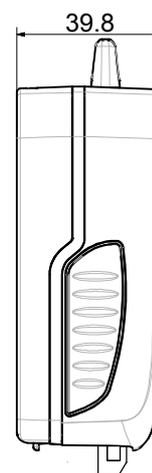
DIMENSIONS KAL-RF (en mm)



Vue du dessous



Vue de face

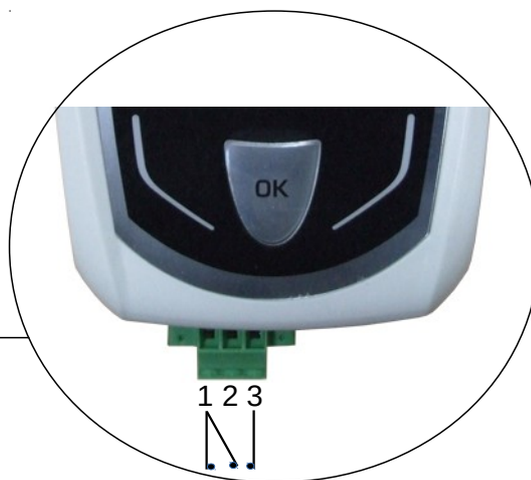


Vue de côté

SORTIE RELAIS

Caractéristiques techniques :

- Puissance max : 60 W
- I_{max} : de 2 A à 30V DC
- V_{max} : 220V DC



1 et 2 : normalement fermés
3 et 2 : normalement ouverts



Ne jetez pas votre appareil électronique avec les ordures ménagères. Renvoyez-le chez KIMO au terme de sa durée d'utilisation. Conformément aux directives européennes relatives aux DEEE, nous assurons une collecte distincte pour un traitement respectueux de l'environnement.

www.kimo.fr



Usine et Siège Social
Zone industrielle - BP 16 - 24700 MONTPON
Tél. : 05 53 80 85 00 - kimo@kimo.fr

Alsace-Lorraine 03 88 48 16 90
Bretagne 02 99 54 77 00
Centre 02 38 23 00 40

Midi-Pyrénées 05 61 72 84 00
Nord 03 20 90 92 95
Paris Ouest 01 30 02 81 20

Paris Est 01 60 06 14 72
PACA 04 42 97 33 94
Rhône-Alpes 04 72 15 88 72