

Signal et couleurs

Le récepteur Prise secteur flash PF16 peut être utilisé avec tous les émetteurs de la gamme JENILE.

Pour toutes les alertes, le haut de votre cube clignotera de toutes les couleurs. La lumière en bas de votre cube vous indiquera le type d'alerte. La liste présentée ci-dessous est non exhaustive. N'hésitez pas à consulter la notice de votre émetteur s'il n'est pas présenté ci-dessous.

ROUGE: Les urgences

- Détecteur de fumée
- Détecteur de gaz, etc ...

VERT: Les sonnettes

- Sonnette
- Visio-porte
- Vidéo-portail
- Émetteur acoustique
- Bouton d'appels de personne, etc ...

BLEU: Les appels

- SMS Flasher
- téléphone, fax
- appels PC (Skype, OOVOO...), etc ...

SANS COULEUR:

Les alertes permanentes.

- Détecteur d'ouverture de portes / fenêtres
- Détecteur de mouvements / de présence

Nous contacter

Pour toute question ou aide à l'installation, contactez notre service après-vente:

- skype: jenile international
du mardi au vendredi de 10h à 12h30
et de 14h à 18h
- mail: contact@jenile.com



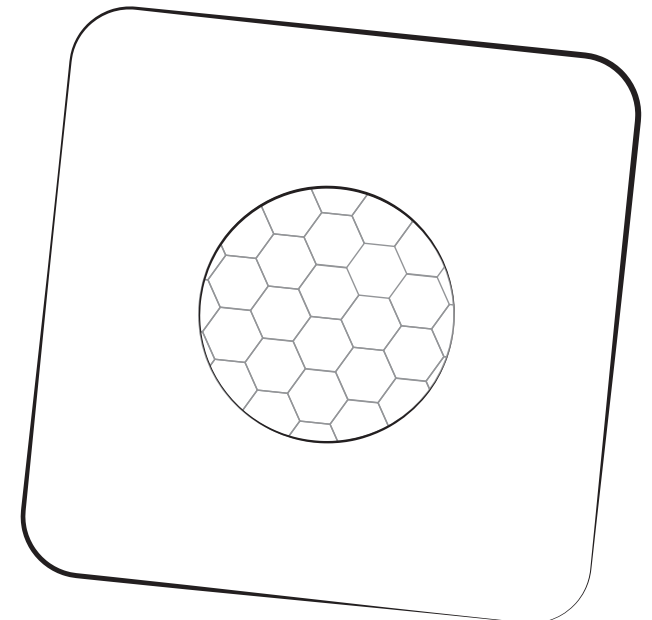
Tous les articles qui vous ont été envoyés ensemble sont déjà connectés les uns aux autres.

Jenile

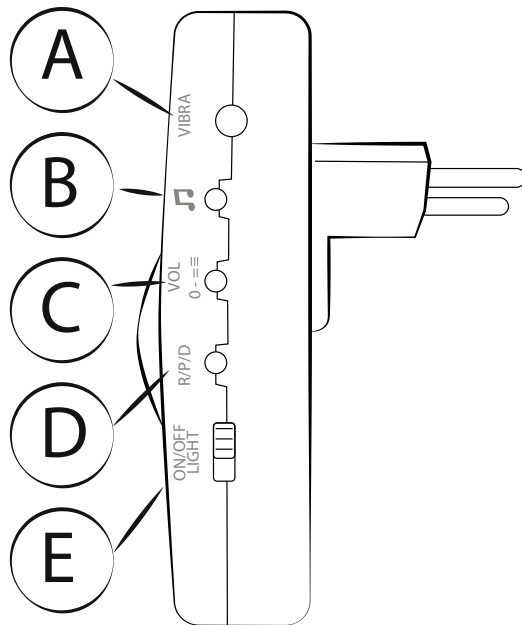
Mode d'emploi

Prise Flash PF16

Spécialement conçu pour les sourds et malentendants



Contenu de votre colis



- A:** Port de connexion coussin vibrant (en option)
- B:** Sonnerie
- C:** Volume sonnerie
- D:** Plug de connexion
- E:** Marche / Arrêt de la lumière

Caractéristiques technique

Dispositif sans fil

Poids : 140g

Distance : 200 mètres maximum en champ libre

Quantité de produits connectés : maximum 20 unités.

Alimentation : branchement sur secteur

Courant de veille : < 4,5 mA

Courant de fonctionnement : < 800 mA

Fréquence Radio : 433 Mhz

Format de décodage : MCU

Dimensions L x H x P : 9,5 x 9,5 x 2 cm

Garantie 2 ans

Utilisation

Grâce à votre Flash Plug vous recevez tous les appels et les signaux de sécurité domestique.

Attention : Pour que votre avertisseur puisse fonctionner il faut obligatoirement être équipé des émetteurs Jenile liés sur la même fréquence radio.

La Prise secteur flash fonctionne en se branchant sur une prise, vous n'avez pas besoin de le charger. Il vous suffit de le mettre en marche grâce au bouton D. Vous pouvez également choisir d'ajouter une musique en plus du flash lumineux et la choisir en appuyant plusieurs fois sur le bouton B. Vous pouvez régler l'intensité du volume en appuyant plusieurs fois sur le bouton C de votre Prise secteur flash.

Tests

La Prise secteur flash est facile à tester.

S'il ne fonctionne pas conformément aux instructions ci-dessous, nous vous invitons à contacter notre service après-vente.

Pour tester votre Prise secteur flash, branchez-le sur votre prise et appuyez sur un émetteur de votre commande.

Si votre Prise secteur flash ne s'allume pas procédez alors aux réglages (expliqués ci-après) pour connecter vos appareils entre eux.

Réglages

Si vous venez d'acheter la Prise secteur flash FP16 Jenile, il n'est pas connecté avec les produits Jenile que vous possédez déjà.

Vous devez donc connecter tous vos produits ensemble pour qu'ils puissent fonctionner correctement. Pour cela suivez attentivement les

instructions et munissez-vous de votre Prise secteur flash.

1. Brancher votre Prise secteur flash et mettez-le en marche en appuyant sur le bouton D.

2. Appuyer sur le bouton de connexion D et relâcher le bouton dès que le plug s'allume en rouge.

(**ATTENTION :** ne pas rester appuyé après que la couleur se soit allumée, vous risquez d'effacer toutes les précédentes connexions)

3. Actionnez l'émetteur immédiatement, pendant que la lumière rouge est allumée (appuyez sur la télécommande, appuyer sur la sonnette, criez dans le détecteur de cris de bébé, ... ou référez-vous à la notice de votre émetteur)

2 possibilités :

- Votre Prise secteur flash s'allume : Bravo! la connexion est réussie, vous pouvez utiliser tous vos produits Jenile.
- Votre Prise secteur flash ne s'allume pas: la connexion a échoué, veuillez faire à nouveau la manipulation.