

### CARACTERISTIQUE

- Le tapis, équipé de capteurs, détecte lorsqu'il subit une pression et déclenche alors le récepteur qui sonne et flash

### TECHNIQUE

#### Récepteur

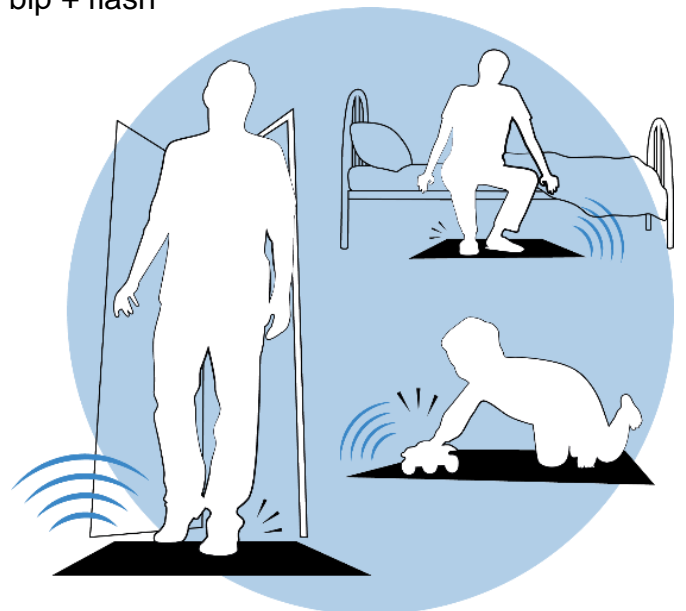
- Volume de sonnerie réglable : 85dB (HI) ou 70dB (LO)
- Indicateur lumineux - flash
- Interrupteur avec 3 positions :
  - ALARM : alterne entre 30 secondes de sonnerie + flash puis 10 secondes de pause
  - OFF : appareil éteint
  - CHIME : alterne entre 5 secondes de bip + flash puis 30 secondes de pause
- Indicateur de batterie faible
- Rayon de détection : 30 mètres
- Dimensions : 89 x 126 mm
- Poids du récepteur : 122g
- 3 Piles 1.5V de type LR14 (non incluses)
- Prise Adaptateur DC (6V DC/0.3A)

#### Transmetteur

- Fréquence de fonctionnement : 433,92MHz
- Puissance de la fréquence radio : < 250 mW
- Dimensions : 65 x 34 mm
- Poids : 13g
- 1 x pile CR2032 (non-incluse)
- Autonomie : 10 mois de batterie (avec en moyenne 30 pas par jour sur le tapis)

#### Tapis

- Dimensions : 36 x 56 cm
- Poids : 167g
- Matière : plastique PVC



### EN OPTION

- Adaptateur secteur DC (6V DC/0.3A)