











## Set d'alarme de sécurité sans fil TX-104

### Récepteur avec 2 capteurs pour la détection de mouvement



-  **Kabellose Übertragung / Wireless Transmission**
-  **Auslösezeit Sensor 0,5 Sekunden / Trigger Time Sensor 0.5 seconds**
-  **Erweiterbar bis zu 5 Sensoren / Expandable up to 5 Sensors**
-  **Einstellbare Bewegungserfassung / Adjustable Motion Detection**
-  **Alarm mit Ton / Sound Alarm**
-  **Erfassungswinkel 70° / Detection Angle 70°**
-  **Vibrationsalarm / Vibration Alarm**
-  **Alarm mit LED-Licht / LED Light Alarm**
-  **Sensor-Schutzklasse IP66 / Sensor Protection Class IP66**
-  **Batteriebetrieb / Powered by Batteries**

- Plage de transmission sans fil jusqu'à 100m entre récepteur et capteur
- Temps de déclenchement du capteur très court 0,5 secondes
- Extensible jusqu'à 5 capteurs avec un récepteur
- Distance de détection de mouvement du capteur réglable jusqu'à 12m
- Angle de détection de 70° pour le capteur
- 3 méthodes d'alarme: vibration, sonore, voyant LED
- Capteur classe de protection IP66 (anti-poussière & étanche)
- Récepteur avec boucle de ceinture
- Boucle de montage 180° rotative
- Alimenté par des piles\* (\*non inclus)
- Manipulation fonctionnelle & facile

#### Caractéristiques techniques:

- Capteur consommation d'énergie  $\leq 2\text{mA} / 4,5\text{V}$
- Capteur IRP distance  $\sim 12\text{m}$ , angle  $70^\circ$ , temps de déclenchement 0,5 sec.
- Capteur force du signal  $\leq 10\text{mW}$
- Capteur classe de protection IP66
- Capteur courant: 3x AAA piles\* (\*non inclus)
- Capteur durée des piles  $\sim 400$  heures ( $\sim 16$  jours)
- Capteur de temps de veille  $\sim 6$  mois (lorsque rien n'est déclenché)
- Récepteur consommation d'énergie  $\leq 8\text{mA} / 4,5\text{V}$
- Récepteur courant: 3x AAA piles\* (\*non inclus)
- Récepteur durée des piles  $\sim 100$  heures ( $\sim 4$  jours)
- Récepteur alarm: vibration ou sonore 15 sec. ou voyant LED
- Fréquence transmission: 433MHz sans fil
- Température de fonctionnement:  $-20^\circ$  jusqu'à  $+60^\circ\text{C}$
- Capteur: 132g / (Lo) 14 x (La) 10 x (H) 4cm
- Récepteur: 82g / (Lo) 8 x (La) 5,5 x (H) 4cm

#### Contenu de la livraison:

- Set d'alarme de sécurité sans fil TX-104 (1 récepteur & 2 capteurs)
- 2 supports de fixation
- Manuel d'utilisation



Numéro d'article 4750

