

## Dosimètre RF

Réf.: 3018

Bande de fréquence : 30 MHz—10 GHz

Le 3018 SafeOne est un moniteur de sécurité RF couvrant les exigences énoncées dans les spécifications : EU directive 2013/35/EU, WHO ICNIRP.....

Le 3018 couvre une bande de fréquence très larges, de 30 MHz à 10 GHz.

En raison de la conception légère et innovante, les techniciens peuvent porter le 3018 en permanence, et cela, sans qu'il soit nécessaire d'observer constamment l'état de l'instrument.

Le SafeOne est alimenté par des batteries « bâtons » standards, avec une autonomie de 250 jours en fonctionnement continu.

Une option vibreur intégré est également disponible.



### *Applications / Caractéristiques :*

- Permet de s'accrocher à une ceinture, à un vêtement, .....
- Léger
- Conception robuste
- Faible coût
- Affichage des radiations
- Le 3018 est fait pour :
  - Les techniciens sur site
  - Les ingénieurs travaillant sur le WLAN
  - Les techniciens travaillant sur PMR
  - Les travailleurs sur les toits
  - .....

# Dosimètre RF

Réf.: 3018

Bande de fréquence : 30 MHz—10 GHz

## Fonctions :

- Limite d'exposition professionnel;
- Limite d'exposition public;
- Alarme sonore;
- Mode silencieux;
- Ecran à cristaux liquides;
- Alarme par LED;
- Réponse en fréquence graphique suivant :
  - WHO / ICNIRP
  - US FCC 96-326
  - Canada Safety cado 6
  - EU directive : 2013/35/EU

## Spécifications :

- Bande de fréquence : 30 MHz à 10 GHz;
- Limite Professionnelle: 10 W / m<sup>2</sup>;
- Limite Public: 2 W / m<sup>2</sup>;
- Consommation de courant : 110 µAh;
- Température de fonct. : 0° C à + 50° C;
- Type de batterie : 2 \* AAA
- Autonomie en fonct. : Approximativement 250 jours.
- Température de fonct. : 0° C à + 50° C;
- Poids approx. : < 90 grammes; (batterie inclus)

## Options :

- Vibreur intégré sur demande

