

# Détecteurs de Tension

## Sécurité

### Détecteur de tension personnel

#### Détecteur personnel de champ électrique omnidirectionnel Moyenne et haute tension - Optique et Acoustique



### 31006 D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 400 kV

Détecteur de tension personnel de champ électrique omnidirectionnel. Élément de sécurité idéal pour une utilisation individuelle pour les opérateurs de lignes électriques qui effectuent des travaux de maintenance, de réparation et autres à proximité de lignes sous tension avec la possibilité de passer à un mode de fonctionnement moins sensible et de se rapprocher des points de tension électrique.

#### Mode 7.9/69 kV

Lorsque l'utilisateur se rapproche d'un champ électrique compris entre 7,9 kV et 69 kV et dépasse une distance d'environ 2 m pour 7,9 kV et de 5 m pour 69 kV, le détecteur émet un signal continu. L'alarme ne s'arrête pas tant que l'on ne s'éloigne pas de la zone de danger.

#### Mode 400 kV

Lorsque l'utilisateur se rapproche d'un champ électrique sur 400 kV et dépasse une distance d'environ 5 m, le détecteur émet un signal continu. L'alarme ne s'arrête pas tant que l'on ne s'éloigne pas de la zone de danger.



Détection  
omnidirectionnelle



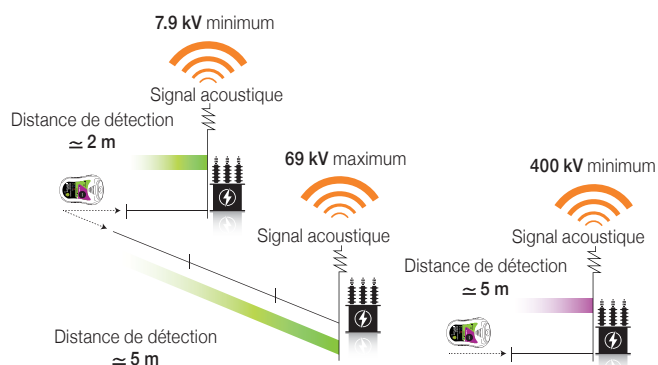
Connexion  
USB-C



Moyenne / Haute  
tension



Signal  
acoustique



- Utilisation dans les centres de distribution / transformation, poste et les lignes aériennes.
- Gamme de tension : entre 7,9 kV à 400 kV
- Fréquence de fonctionnement : 50 et 60 Hz
- Degré de protection : IP65
- Puissance lumineuse : 2 W
- Alimentation : batterie Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Livré dans une boîte isolée comprenant le détecteur, une mallette de transport en nylon, un chargeur et un câble USB.

Code

Réf.

648330

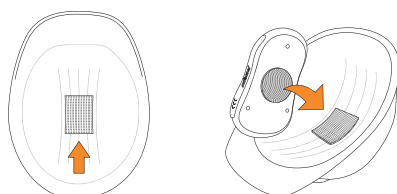
D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 400 kV



#### Placement

Le détecteur peut être aussi bien placé à l'**INTÉRIEUR** qu'à l'**EXTÉRIEUR**, en fonction des caractéristiques et des exigences du casque.

#### INTÉRIEUR



#### EXTÉRIEUR

