

D-TUERI

La nueva era de Detectores de Tensión Personal

MÁXIMA SEGURIDAD



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

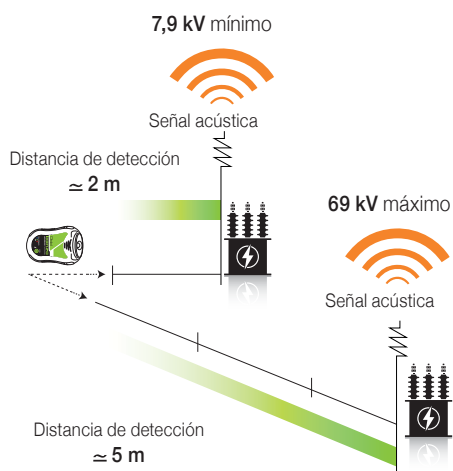
Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional Media tensión - Óptico y Acústico







31006 D-TUERI PRO 7.9/69 kV

Elemento de seguridad adicional de uso individual indicado para personal que realiza trabajos en zonas en tensión eléctrica, como tareas de inspección, trabajos de limpieza, mantenimiento y en general todas las labores cercanas a los elementos en tensión.

Quando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico comprendido entre 7,9kV – 69kV y sobrepasa una distancia aproximada de 2m para 7,9kV y 5m para 69kV el detector mantiene una señal. La intermitencia es más rápida a medida que nos acercamos al punto en tensión. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



- 
 360°
 Detección omnidireccional
- 
 Conexión USB-C
- 
 Media Tensión
- 
 Señal acústica

- Utilización en centros de Distribución/Transformación y Líneas Aéreas.
- Rango de utilización: de 7,9 kV a 69 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

Código	Ref.
645257	D-TUERI PRO



Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional Media tensión - Óptico y Acústico



31006 D-TUERI EXPERT 10/66 kV

Elemento de seguridad adicional de uso individual indicado para operarios de líneas eléctricas que llevan a cabo tareas de mantenimiento, reparaciones y otros trabajos próximos a las líneas en tensión.

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico comprendido entre 10 kV – 66 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 1 m para 10 kV y 3 m para 66 kV el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



Detección omnidireccional



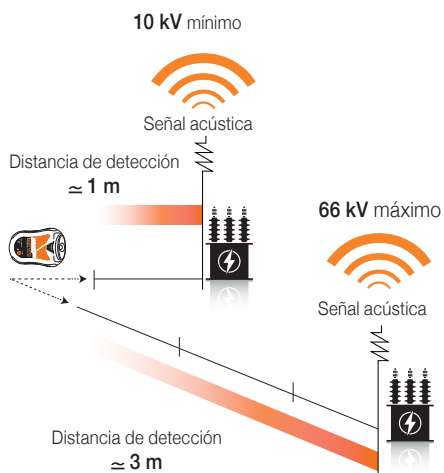
Conexión USB



Media Tensión



Señal acústica



- Utilización en centros de Distribución/Transformación y Líneas Aéreas.
- Rango de utilización: de 10 kV a 66 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2 W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

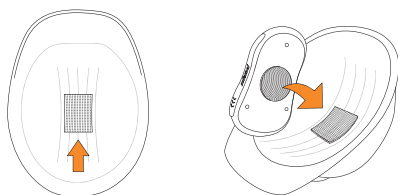
Código	Ref.
645255	D-TUERI EXPERT



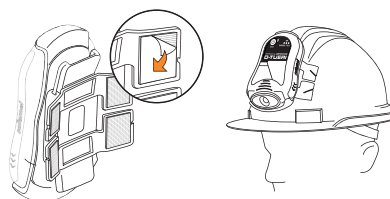
Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.

INTERIOR



EXTERIOR



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional Media tensión - Óptico y Acústico



31006 D-TUERI PRO 66/138 kV

Elemento de seguridad adicional de uso individual especialmente diseñado para centros de transformación donde el operario trabaja en espacios en los que la distancia a la zona de peligro es muy pequeña.

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico comprendido entre 66 kV – 138 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 1,4 m para 66 kV y 4 m para 138 kV el detector mantiene una señal. La intermitencia es más rápida a medida que nos acercamos al punto en tensión. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



Detección
omnidireccional



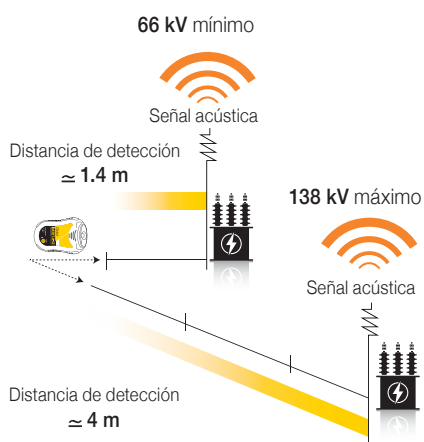
Conexión
USB



Media Tensión



Señal acústica



- Utilización en centros de Distribución/Transformación y Líneas Aéreas.
- Rango de utilización: de 66 kV a 138 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2 W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

Código

Ref.

645258

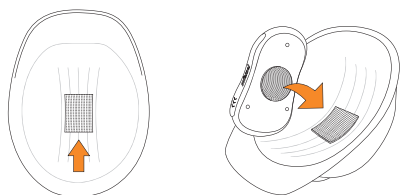
D-TUERI PRO 66/138 kV



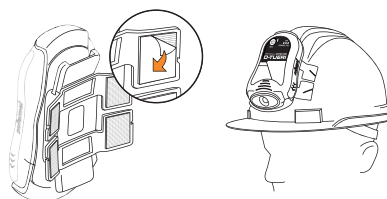
Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.

INTERIOR



EXTERIOR



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional Media tensión - Óptico y Acústico

Óptico / Acústico



31006 D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 66 kV

Elemento de seguridad adicional de uso individual indicado para operarios de líneas eléctricas que llevan a cabo tareas de mantenimiento, reparaciones y otros trabajos próximos a las líneas en tensión con posibilidad de conmutar a un modo de funcionamiento menos sensible y acercarse más a los puntos en tensión.

Modo 7,9/69 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico comprendido entre 7,9 kV – 69 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 2 m para 7,9 kV y 5 m para 69 kV el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.

Modo 66 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico de 66 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 1,4 m el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



Detección omnidireccional



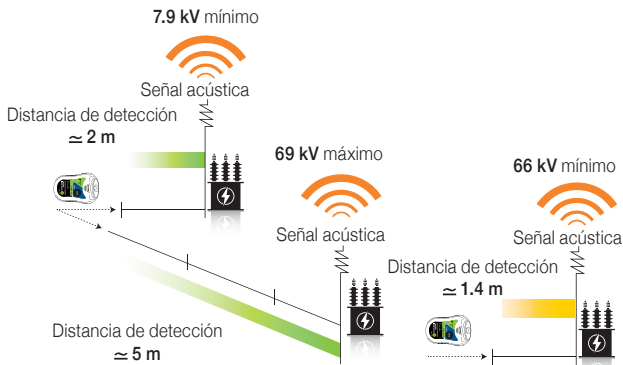
Conexión USB-C



Media Tensión



Señal acústica



- Utilización en centros de Distribución/Transformación, Subestaciones y Líneas Aéreas.
- Rango de utilización: de 7.9 kV a 69 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2 W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

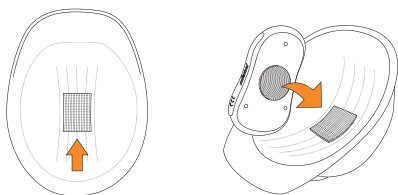
Código	Ref.
648300	D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 66 kV



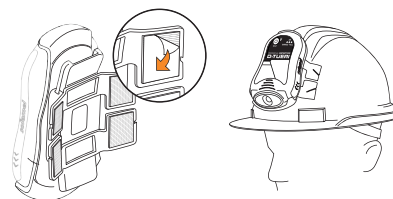
Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.

INTERIOR



EXTERIOR



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional Media tensión - Óptico y Acústico



31006 D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 110 kV

Elemento de seguridad adicional de uso individual indicado para operarios de líneas eléctricas que llevan a cabo tareas de mantenimiento, reparaciones y otros trabajos próximos a las líneas en tensión con posibilidad de conmutar a un modo de funcionamiento menos sensible y acercarse más a los puntos en tensión.

Modo 7.9/69 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico comprendido entre 7,9 kV – 69 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 2 m para 7,9 kV y 5 m para 69 kV el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.

Modo 110 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico de 110 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 3 m el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



Detección omnidireccional



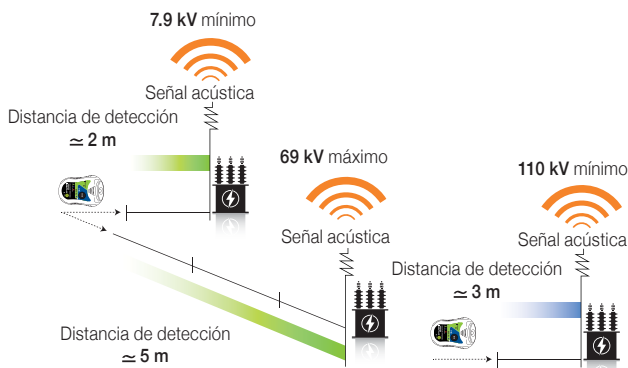
Conexión USB-C



Media Tensión



Señal acústica



- Utilización en centros de Distribución/Transformación, Subestaciones y Líneas Aéreas.
- Rango de utilización: de 7.9 kV a 110 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2 W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

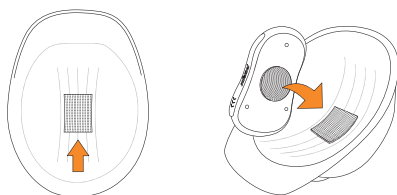
Código	Ref.
648310	D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 110 kV



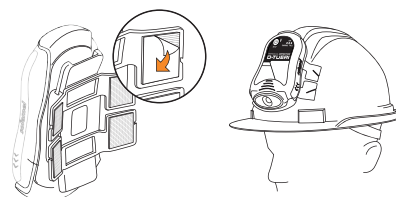
Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.

INTERIOR



EXTERIOR



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional
Media tensión - Óptico y Acústico



31006 D-TUERI DUAL

7.9/69 kV - 220 kV

Elemento de seguridad adicional de uso individual indicado para operarios de líneas eléctricas que llevan a cabo tareas de mantenimiento, reparaciones y otros trabajos próximos a las líneas en tensión con posibilidad de conmutar a un modo de funcionamiento menos sensible y acercarse más a los puntos en tensión.

Modo 7.9/69 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico comprendido entre 7,9 kV – 69 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 2 m para 7,9 kV y 5 m para 69 kV el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.

Modo 220 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico de 220 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 4 m el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



Detección omnidireccional



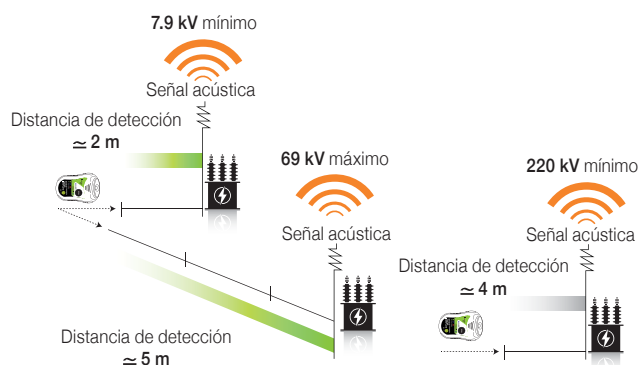
Conexión USB-C



Media Tensión



Señal acústica



- Utilización en centros de Distribución/Transformación, Subestaciones y Líneas Aéreas.
- Rango de utilización: de 7.9 kV a 220 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2 W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

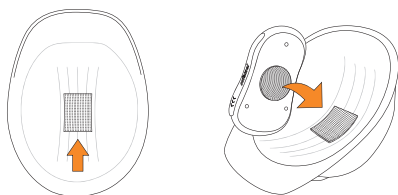
Código	Ref.
648320	D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 220 kV



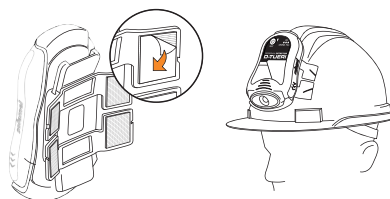
Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.

INTERIOR



EXTERIOR



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional Media tensión - Óptico y Acústico



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

Elemento de seguridad adicional de uso individual indicado para operarios de líneas eléctricas que llevan a cabo tareas de mantenimiento, reparaciones y otros trabajos próximos a las líneas en tensión con posibilidad de conmutar a un modo de funcionamiento menos sensible y acercarse más a los puntos en tensión.

Modo 7.9/69 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico comprendido entre 7,9 kV – 69 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 2 m para 7,9 kV y 5 m para 69 kV el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.

Modo 400 kV

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico de 400 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 5 m el detector mantiene una señal. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



Detección
omnidireccional



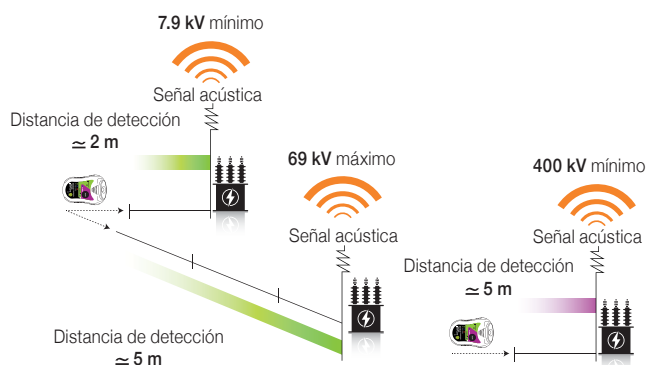
Conexión
USB-C



Media Tensión



Señal acústica



- Utilización en centros de Distribución/Transformación, Subestaciones y Líneas Aéreas.
- Rango de utilización: de 7.9 kV a 400 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2 W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

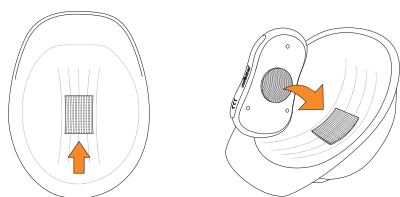
Código	Ref.
648330	D-TUERI DUAL 7.9/69 kV - 400 kV



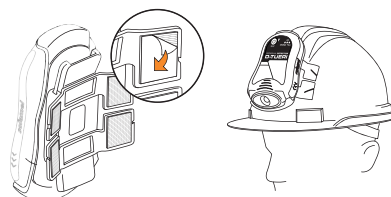
Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.

INTERIOR



EXTERIOR



Detectores de Tensión

Seguridad

Detector personal

Detectores personales de campo eléctrico omnidireccional Media tensión - Óptico y Acústico



31006 D-TUERI PRO 25 kV

Elemento de seguridad adicional de uso individual. Este detector personal tiene la función de alertar al operario cuando se acerque a un campo eléctrico, ayudando así a prevenir accidentes. Está diseñado para ser utilizado en trabajos de reparación y mantenimiento de instalaciones ferroviarias de alta velocidad que operan con corriente alterna de 25 kV.

Cuando el usuario se aproxima hacia un campo eléctrico de 25 kV y sobrepasa una distancia aproximada de 2,7 m el detector mantiene una señal. La intermitencia es más rápida a medida que nos acercamos al punto en tensión. La alarma no cesa hasta alejarse de la zona de peligro.



360°
Detección
omnidireccional

Conexión
USB

Media Tensión

Señal acústica



- Utilización en instalaciones ferroviarias de alta velocidad.
- Rango de utilización: 25 kV
- Frecuencia de funcionamiento: 50 y 60 Hz
- Nivel estanqueidad: IP65
- Potencia luminosa: 2 W
- Alimentación: Batería Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Se suministra en una caja aislante que incluye el detector, los accesorios de fijación al casco, una funda de nylon para el transporte, un cargador y un cable USB.

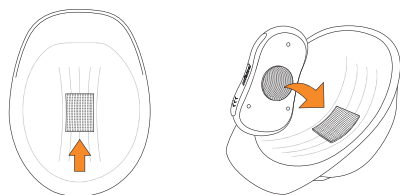
Código	Ref.
654256	D-TUERI PRO 25 kV



Colocación

El detector puede ir ubicado tanto en el **INTERIOR** como en el **EXTERIOR** dependiendo de las características y requerimientos del casco.

INTERIOR



EXTERIOR

