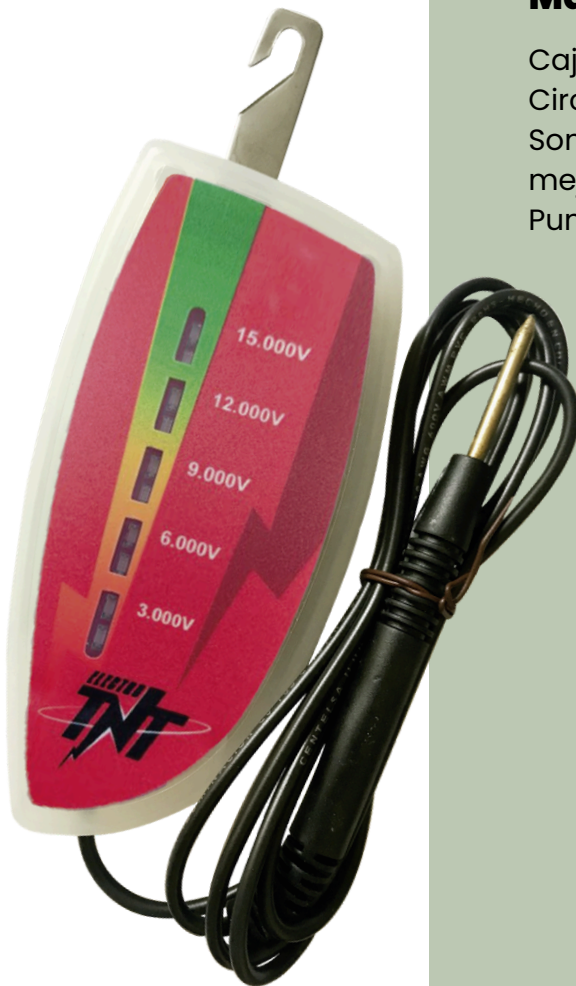


Descripción

Utilizado para medir la intensidad de energía que tiene la cerca y el impulsor. Muestra valores aproximados.



Del Agro
Soluciones para el campo

VOLTIMETRO DE LUCES

Materia Prima

Caja plástica en polipropileno clarificado.

Circuito electrónico.

Sonda en bronce para evitar la oxidación y mejorar la conductividad.

Punta en acero inoxidable.

Otras Características

Capacidad de 1.000-15.000 voltios.

En el voltímetro de luces la iluminación de cada bombillo neón indica el voltaje.

+57 350 461 6416

delagrosoluciones@gmail.com

www.delagrosoluciones.com

Descripción

es un dispositivo diseñado para medir de forma precisa el nivel de voltaje en sistemas de cercado eléctrico. Su diseño ergonómico y portátil permite un uso cómodo en campo, facilitando la verificación rápida del funcionamiento de la cerca.

VOLTIMETRO DIGITAL

Materia Prima

Caja plástica en ABS.
Circuito electrónico.
Punta en acero inoxidable.



Otras Características

Rango de medición: 0 – 15.000 V
Tipo de pantalla: LCD digital personalizada
Iluminación: LED integrada
Fuente de alimentación: Batería 9V (tipo cuadrada)
Tipo de medición: Voltaje en cercas eléctricas
Portabilidad: Equipo portátil de mano

+57 350 461 6416

delagrosoluciones@gmail.com

www.delagrosoluciones.com