

SIGNIFICADO DE LOS ICONOS



ENERGÍA DE IMPULSOS

Es la fuerza o la energía liberada que el electrificador transmite a la cerca en cada impulso. Se mide en Julios.



TENSIÓN DE IMPULSOS

Es el voltaje máximo teórico que el electrificador genera en los bornes de salida cuando no está conectado a la cerca.



ALCANCE

Es la máxima longitud teórica que puede alcanzar el electrificador. Esta longitud se consigue sumando todos los metros de cable que compone la cerca.



SALIDA INDIVIDUAL

Los electrificadores avícolas disponen de un sistema de salidas independientes. Esto garantiza que cada línea trabaje de manera autónoma para evitar que el mal funcionamiento de una no afecte a las demás.



INDICADOR DE DESCARGAS

Piloto luminoso (led) que se ilumina siempre y cuando el electrificador emita un pulso de tensión a la cerca. También indica el estado de la cerca.



INDICADOR DE CORTOCIRCUITO

Piloto luminoso (led) que se ilumina cuando la línea está cortocircuitada con la toma de tierra o si la toma de tierra es insuficiente.



CONSUMO

Consumo máximo del electrificador conectado a una red eléctrica de 230 V.



PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES

Dispositivo electrónico para electrificadores a red. Se encuentra ubicado en su interior y su función es la de proteger al electrificador de las posibles subidas de tensión sufridas en la red eléctrica.



ALIMENTADOR INCLUIDO

Es un sistema externo utilizado para que el pastor pueda funcionar a 230 V.



BATERÍA 12V.

Es la batería recomendable para el buen funcionamiento del electrificador.



PILA DE 9V.

Dispositivo almacenamiento de energía de 9V, no recargable que se recomienda para el buen funcionamiento del electrificador.



AUTONOMÍA

Tiempo de funcionamiento ininterrumpido del electrificador cuando éste está conectado a una batería o a una pila.



TIEMPO DE CARGA

Es el tiempo estimado de carga cuando el electrificador está conectado a la red para recargar una batería al 100%.



CARGADOR DE BATERÍA

Es un sistema externo utilizado para recargar la batería y/o para que el pastor pueda funcionar a 230 V.



PANEL SOLAR

Panel solar recomendable para el buen funcionamiento del electrificador y para la correcta carga de la batería.



PROTECCIÓN IP-55/IK-07

IP-55: Grado de protección de estancamiento (EN 60529). Indica el nivel de hermetismo contra agentes externos (polvo y agua). IK-07: Grado de protección contra impactos (UNE-EN 50102).



PESO

Peso neto del electrificador.



MEDIDAS

Tamaño del electrificador en milímetros y distribuido de la siguiente manera: Alto x Ancho x Fondo



LOCALIZADOR GPS

Posibilidad de poder instalar un dispositivo de localización GPS.



ANIMALES DOMÉSTICOS

Recomendado para todo aquel animal que engloba la categoría de animales domésticos: perros, gatos, conejos, etc.



GANADO EQUINO

Recomendado para todo aquel animal que engloba la categoría equina: caballos, asnos, burros, etc.



GANADO PORCINO

Recomendado para todo aquel animal que engloba la categoría porcina: cerdos.



GANADO VACUNO/BOVINO

Recomendado para todo aquel animal que engloba la categoría vacuna y bovina: vacas, toros, bueyes, etc.



GANADO OVINO/CAPRINO

Recomendado para todo aquel animal que engloba la categoría ovina y caprina: ovejas, cabras, etc.



ANIMALES SALVAJES

Recomendado para todo aquel animal que engloba la categoría de animales salvajes: jabalís, osos, corzos, liebres, zorros, etc.