Speedrite...





LAS MEJORES SOLUCIONES EN CERCAS ELÉCTRICAS PARA TODOS LOS PRODUCTORES



Speedrite...

DATAMARS

LAS MEJORES SOLUCIONES EN CERCAS ELÉCTRICAS PARA TODOS LOS PRODUCTORES

Pionera y líder mundial del mercado de cercas eléctricas, desde 1938 Speedrite fabrica productos de alta calidad y durabilidad, que vienen siendo puestos a prueba a lo largo del tiempo, en las mas diversas condiciones de campo.

El nombre Speedrite es sinónimo de innovación, confiabilidad y eficiencia. Speedrite es POTENCIA POR ENCIMA DE TODO!

CYCLIC WAVE™

Cyclic Wave ™, la tecnología usada en nuestros equipamientos Speedrite proporciona un pulso modulado, más limpio y poderoso, maximizando la energía liberada en la cerca.

Al comparar los energizadores de otras marcas con los energizadores Speedrite de la misma potencia, el pulso de joules de salida recorre mayores distancias manteniendo el voltaje. La eficiencia de los joules liberados en relación al largo del hilo es mejorada significativamente.













MAINS ENERGIZERS (110 - 220V)

Extremadamente potente y de alta performance, posibilita una alta eficiencia con bajo mantenimiento en la cerca, pudiéndose conectar a un panel solar. Tenga el control y ajuste del sistema mediante el aplicativo para el celular. Ideal para grandes proyectos.

46000W

Opcional con control remoto

Modelo	E. Almacenada	E. Liberada	P. Solar *	Consumo
46000W	68 Joules	46 Joules	2x 145W	60W/h

* Para uso con panel solar, adquirir un inversor 12Vdc/110-220Vac @ 60W mínimo







El electrificador más potente del mercado, ahora en la palma de su mano!

Administre su cerca eléctrica y otros diversos beneficios en un único producto! Y lo mejor: en la palma de su mano con su smartphone, desde cualquier lugar del mundo.



- ⊗ Potencia de hasta 46 Joules en una resistencia de 33 Ω.
- Monitoree a distancia los siguientes recursos, mediante un aplicativo en su celular:
 - Prenda y apague.
 - Visualice y regule el voltaje de la cerca.
 - Configure un aviso de voltaje mínimo.
- O APP soporta varios electrificadores simultáneos.
- Varios usuarios pueden estar conectados al mismo electrificador.
- O Control remoto puede ser configurado via APP.









LÍNEA UNIGIZERS™ 3 en 1 (12V - 110 E 220V)

Funcionan con energía eléctrica de red o con batería, pudiendo conectarlo a un panel solar. Es una solución versátil que puede ser utilizada en cercas permanentes y temporarias.

18000i | 12000i | 6000i

Opcional con control remoto

Modelo	E. Almac.	E. Liber.	P. Solar	Bateria	Consumo
6000i	9 Joules	6 Joules	55W	100Amp. 12V	18 Amp/Dia
12000i	16 Joules	12 Joules	95W	120Amp. 12V	29 Amp/Dia
18000i	24 Joules	18 Joules	145W	120Amp. 12V	33 Amp/Dia



- ∀ Tecnología Cyclic Wave™.
- ∇isor LCD monitorea:
 - Voltaje medio de la cerca.
 - Aterramiento
 - Batería
- Compatible con paneles solares.
- ⊗ Habilitado para uso con control remoto.
- Sensor día/noche.
- *⊗ LEDs indicativos (voltaje y batería).*
- ⊙ Terminales grandes (con terminal de voltaje reducido).
- Funciones y velocidad de pulso ajustable.









LÍNEA MP (12V - 110 E 220V)

En caso de corte de energía (110-220V) el sistema reacciona automáticamente tomando la energía de una fuente alternativa como la batería (12V) externa, que deberá estar conectada al aparato.

Cuando la energía eléctrica se restablece, el sistema recarga automáticamente la carga de la batería que fue utilizada en este período.

MP1000 | MP2000 | MP4000 | MP8000

Modelo	E. Almac.	E. Liber.	P. Solar *	Bateria *	Consumo
MP1000	1,3 Joules	1,0 Joules	20W	45Amp. 12V	3,0Amp/Dia
MP2000	2,7 Joules	2,0 Joules	20W	45Amp. 12V	4,7Amp/Dia
MP4000	5,4 Joules	4,0 Joules	55W	60Amp. 12V	8,5Amp/Dia
MP8000	11,2 Joules	8,0 Joules	95W	100Amp. 12V	17,8Amp/Dia





- ⊗ No-Break automático.
- ⊗ Sistema Magnum Power: Más eficiencia en la transferencia del pulso, entregando mayor energía/tensión a la cerca.
- Modo de ahorro de consumo regulable.
- ⊗ Monitorea la fuente de energía en uso, mostrando el nivel actual de la carga de la batería.









EQUIPOS SOLARES COMPACTOS (12V)

Los solares compactos de Speedrite fueron diseñados para atender las diversas demandas de mercados, son ideales para uso en integración agricultura/ganadera y con sistemas móviles.

S60 | S100

Modelo	E. Almacenada	E. Liberada	Consumo
S60	0,75 Joules	0,6 Joules	1,3Amp/Dia
S100	1,25 Joules	1,0 Joules	1,8Amp/Dia



Equipamiento muy práctico, por ser un conjunto completo contando con:

- O Controlador de carga de batería
- Soporte para fijación

AISLADOR DE ARRANQUE

1000 KgF de tensión



AISLADORES DE LÍNEA





AISLADORES AJUSTABLES

Para varillas con calibres de 1/2 y 3/8 de pulgadas



AISLADOR MULTIUSO



INSULTUBO 9/16" - 7/16"

Disponible en rollo de 50m o 10 tramos de 1,2m





OUTRIGGERS DE CERCA



Metálico



AISLADOR DE SOPORTE CORTO



PLACA DE AVISO





VOLTÍMETRO INDICADOR DE FALLAS



CONTROL REMOTO INDICADOR DE FALLAS



TESTER DE VOLTAJE



VOLTÍMETROS DIGITALES



CABLE SUBTERRÁNEO

Rollo de 50m - 1,6mm y 2,7mm



SISTEMA SOLAR INTELIGENTE

10W - 25W - 55W - 95W - 145W



TENSORES DE ALUMINIO



GRAMPA CONECTORA



KIT PARA-RAYOS



JABALINA Y CONECTOR GALVANIZADO PARA PUESTA A TIERRA





LLAVES INTERRUPTORAS



SOPORTE DE PORTERA

En acero inoxidable



TENSOR PARA HILO ELECTROPLÁSTICO



PORTERAS

SPEEDRITE - ZAMMR - EXTREME



KIT PORTERA RESORTE ZAMMR



KIT PORTERA BUNGY



PORTERA AUTOMÁTICA 3,6m y 5,0m





HILO ELECTROPLÁSTICO ULTRA

3mm de diámetro 9 hilos de aluminio 0,25mm





CUERDA ELÁSTICA

Rollo de 50m



HILO ELECTROPLÁSTICO

500m

6 filamentos de aluminio de 0,32mm



CINTA ELECTROPLÁSTICA 12MM

200m y 400m - 6 filamentos de acero inoxidable 0,16mm



VARILLAS PLÁSTICAS Y DE FIBRA



CARRETEL JUMBO



MULTITENSOR DE ALAMBRE HAYES



ALICATE HAYES FIJADOR DE CONECTOR DE ALAMBRE



LÍNEA EQUINOS

CINTAS 12MM Y 40MM

200m y 400m - 8 y 12 filamentos de acero inoxidable 0,15mm



CONECTOR DE ALUMINIO PARA CINTAS 40MM



AISLADORES DE ARRANQUE COM CONECTOR





AISLADOR DE LÍNEA





Contención eficiente para cualquier tipo de rebaño:



Un electrificador transforma la energía de una fuente en pulsos eléctricos. Esos pulsos son comúnmente llamados "choque" que son percibidos por el animal cuando toca el alambre electrificado. Contrariamente a la cerca convencional, la cerca eléctrica es una barrera psicológica que los animales aprenden a respetar.

¿Por qué usar cercas eléctricas Speedrite?

iPORQUE AHORRA DINERO!

La cerca eléctrica es hasta 4 veces más barata que una convencional, utilizando productos de alta calidad y durabilidad.

iPORQUE UTILIZA MEJOR SU PASTURA!

La cerca eléctrica posibilita un aumento en la carga de su establecimiento, mejor manejo del ganado y de integración ganadera-forestal.

iPORQUE TIENE GARANTÍA DE 3 AÑOS!

Tenemos la mejor garantía del mercado.

iPORQUE USTED PUEDE CONFIAR!

Son 80 años de experiencia en la fabricación de cercas eléctricas y líder mundial del segmento



Representa y distribuye en Paraguay



www.covepa.com.py



