



ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Electrificador para Cercas 1.6 Julios.

Modelo: RCP1600DRXP.

Electrificador para cercas con control de funciones DIGITAL.

Alimentación:	120 Vac.
Consumo:	40 mA
Salida:	9500 V \pm 5 %, 0.80 Hz.
Energía almacenada:	1.6 julios.
Longitud máxima de alambre:	4,500 m.
Gabinete:	Plástico.
Peso	Plástico: 2.66 Kg.
Dimensiones:	26.5 X 26.5 X 9.5 cm.

Este equipo puede electrificar un cerco de hasta 4500 m; 750 metros a 6 hilos en alambre de aluminio 1.886 mm de diámetro.

Cuenta con:

Indicadores de estado luminosos.

Identifica la fuente de una señal de alarma.

Timer de sirena de 5 minutos.

Indicador de alto voltaje en tiempo real.

Timer de entrada de 2 minutos.

Timers de salida para las 4 zonas.

Tres modos de operación: Modo normal, modo día y modo servicio.

Salida de sirena y salida adicional para centralizar.

Cargador para batería en modo flotante.

Soporta hasta 8 controles remoto (si así está equipado).

Instale una varilla de tierra física por cada 300 m lineales de cerco.



Web site: www.atlind.com