



SCHONSTEDT 
INSTRUMENT COMPANY
Making Locating Easier Since 1953

Made in USA

Características estándar Rex

- Diseño ultraligero: Transmisor Receptor
- Compacto y portátil: Receptor se retrae para facilitar su transporte
- Multi-Frecuencia Versatilidad: 512 Hz, 33 kHz y 82 kHz, más 50/60 Hz pasiva y 512 Hz detección de sonda.
- garantía de 3 años de Schonstedt - El mejor en la industria.

Especificaciones Rex Receptor

Frecuencia de operación:	Activo: 512 Hz, 33 kHz y 82 kHz pasiva: 50 o 60 Hz Sonde: 512 Hz
Batería	Una batería de 9V
Duración de la batería:	12 horas (uso intermitente)
Peso (incluye baterías.):	2,8 lbs (1,25 kg)
Temperatura de funcionamiento:	-4 ° F a 140 ° F (-20 ° C a 70 ° C)
Agua y polvo Resistencia:	Calificación IP54

Dimensiones:	<i>Cerrado: 17.5" (~ 44 cm) extendido: : 27.7" (~ 70 cm)</i>
Max. Profundidad Capacidad:	de modo Sonde - aproximadamente (1,5 m a 4,2 m)

Especificaciones REX Transmisor

Frecuencia de operación:	82kHz, 33 kHz y 512 Hz
Modos de funcionamiento:	Conductivo, inductivo, y la abrazadera inductiva
Max. Potencia de salida: (modo conductivo @ 1000 Ω de carga)	512 Hz - 1/2, 1, 2 o 5 W 33 kHz - 1/2, 1, 2 o 5 W 82 kHz - 1/2 o 1
Tipo de Batería:	Paquete recargable NiMH (12V)
Duración de la batería:	8 horas (uso intermitente)
carga:	Cargador inteligente interna alimentado por adaptador de corriente AC / DC
Dimensiones	10" x 10.25" x 1.75" (25,4 cm x 26 cm x 4,5 cm)
Peso (incluye baterías.):	3.5 lbs (1,6 kg)
Temperatura de funcionamiento:	-4 ° F a 140 ° F (-20 ° C a 70 ° C)

Rex viene con un amplio paquete de equipamiento de serie que incluye:

- Receptor y transmisor
- Funda
- Pinzas conductoras del clip que incluye clips conductores estándar
- Bolso suave (sostiene receptor, transmisor, accesorios)
- Estaca de tierra
- Suministro y cable de alimentación para el transmisor de carga
- Rex del receptor: una batería de 9V (en la unidad)
- Transmisor Rex: paquete Una batería recargable de NiMH (12V) (en la unidad)