



Transmisores de señal DA220

Referencia: 850272
EAN-13: 7640110697153
Marca: Leica Geosystems



Descripción general

Datos técnicos

Frecuencias de modo de inducción: 32.768 (33) kHz / 8.192 (8) kHz
 Salida de alimentación: Hasta 1 vatio máx.
 Frecuencias de modo de conexión directa: 131.072 (131) kHz / 32.768 (33) kHz / 8.192 (8) kHz
 Salida de alimentación*
 Modelo de 1 vatio: Hasta 1 vatio máx.
 Modelo de 3 vatio: Hasta 3 vatios máx.
 Norma medioambiental: IP67
 Temperatura de operación: Desde 20 °C hasta +50 °C
 Temperatura de almacenamiento: Desde -40°C a +70°C, / -40°F a +158°F
 Batería: Ion de litio recargable de 7,4V
 Tiempo de funcionamiento de la batería: 15 h
 Dimensiones (Al x An x L): 250 x 206 x 113 mm
 Peso con pilas: 2,38Kg

* Impedancia de servicio de 300 ohmios

**Definido a 20°C (77°F) nivel de potencia 2

Transmisor usado para generar señal en los servicios enterrados.

Incluye dos frecuencias de salida 33kHz y 8kHz, potencia de salida variable hasta 1 Watt.

Incluye manuales. Batería recargable, cable para mechero, toma de tierra y juego de cables de conexión.

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 16/04/2024

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
-------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------