

OmniMarker II OmniMarker-ID

Los marcadores electrónicos son una solución inteligente y rentable para proteger los activos subterráneos, garantizando que los contratistas puedan localizar tuberías, accesorios y empalmes rápidamente y con precisión, evitando costosos daños y tiempos de inactividad. OmniMarker II continúa el legado de confiabilidad de Tempo Communications, ofreciendo un rango excepcional en un diseño compacto, respetuoso con el medio ambiente, sin mantenimiento, localizable con cualquier localizador de marcadores compatible.

Para proyectos que exigen más que solo identificación, OmniMarker-ID lleva el marcado de redes al siguiente nivel. Además de un número de serie único, OmniMarker-ID permite almacenar información crítica directamente en el marcador, recuperable al instante con un localizador e integrada sin interrupciones en el sistema GIS de la empresa. Esta inteligencia añadida hace que OmniMarker-ID sea ideal para proteger infraestructuras críticas, trabajar en corredores de servicios concurrenciosos y proporcionar datos más ricos para la gestión de activos a largo plazo.

El uso de una combinación del OmniMarker II pasivo para aplicaciones estándar y OmniMarker-ID para sitios de alta prioridad ofrece una solución potente y flexible que ahorra tiempo, reduce el riesgo y mejora la eficiencia operativa.

USE EL OMNIMARKER PARA MARCAR Y ENCONTRAR:

- Empalmes enterrados
- Derivaciones de servicio enterradas
- Extremos de tuberías
- Tapones de conductos
- Cruces de carreteras
- Trayectorias de cables
- Instalaciones de fibra óptica
- Bocas de inspección bajo pavimento o cambios de nivel
- Instalaciones cubiertas de nieve
- Depósitos militares
- Puntos de levantamiento topográfico
- Instalaciones sépticas
- Puntos de reparación
- Líneas no metálicas



OmniMarker II



S/N: 0848854435
Tipo: Azul/Agua
ID de Objeto: 50
Número de Instalación: 5453468
Tipo de Instalación: Conducto Principal de Agua
Material: Cloruro de Polivinilo
Tipo de Tubería: Distribución



OmniMarker-ID

La estructura de bobina de gran diámetro con nivelación automática patentada de OmniMarkers II / OmniMarker-ID garantiza una localización precisa.



ESPECIFICACIONES OMNIMARKER:

TAMAÑO	4,0 pulgadas de diámetro (100 mm) mín.
PESO	0,3 lb (0,15 kg)
PESO DE ENVÍO	11,3 lbs por caja de 30 (5,2 kg por caja de 30)
RANGO DE DETECCIÓN PASIVA	5 pies típico (1,5 metros)
RANGO DE LECTURA OMNIMARKER ID	5 pies típico (1,5 metros)
TIPO DE CAMPO	Dipolo vertical
MATERIAL EXTERNO	Polietileno de alta densidad

INFORMACIÓN DE PEDIDOS:

APLICACIÓN	COLOR	FRECUENCIA	OMNIMARKER II	OMNIMARKER ID
Agua No Potable	Violeta 	66.4 kHz	OM-01	OM01-ID
TV por Cable	Naranja Negro 	77.0 kHz	OM-02	OM02-ID
Gas	Amarillo 	83.0 kHz	OM-03	OM03-ID
Fibra Óptica	Amarillo Negro 	92.0 kHz	OM-04	OM04-ID
Teléfono	Naranja 	101.4 kHz	OM-05	OM05-ID
Sanitario	Verde 	121.6 kHz	OM-06	OM06-ID
Europower	Azul Rojo 	134.0 kHz	OM-07	OM07-ID
Agua	Azul 	145.7 kHz	OM-08	OM08-ID
Electricidad	Rojo 	169.8 kHz	OM-09	OM09-ID

Sede de Tempo: **OmniMarker ID 04/26**
Tempo Communications, Inc.
 1390 Aspen Way, Vista, CA, 92081, EE. UU. / Teléfono: 800 642 2155
América Latina y Asia Pacífico: Teléfono: +1 760 510 0558
EMEA: Teléfono: +44 (0) 1633 927050 / correo electrónico: emeasales@tempocom.com
India y SAARC: correo electrónico (ventas): indiasales@tempocom.com
 Síguenos @TempoComms correo electrónico (técnico): indiasupport@tempocom.com



Renewed Vision. Innovation Forward.






 Follow us @TempoComms