



Reloj Horario Astronómico Digital 16A 230VAC 2 Contactos C/Reserva ASTRO NOVA CITY

SKU: 1301532040

El Reloj Horario Astronómico ORBIS ASTRO NOVA CITY ofrece maniobras astronómicas y programaciones horarias anuales. Incluye 2 contactos independientes, pantalla LCD ajustable y reserva de marcha de 4 años. Ideal para alumbrado público y ornamental, con soporte para Bluetooth y programación REDUC.

**COMPRALO EN NUESTRA
WEB**Escanea el QR y compra el
producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos,
de iluminación y energías renovables!. Visita
nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda MattaAv. Matta 1155,
Santiago.**Tienda Vitacura**Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.**Tienda Concepción**Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.**Escríbenos a:** comercial@vitel.cl / **Televenta:** (+56) 22927 9200

El Reloj Horario Astronómico ORBIS ASTRO NOVA CITY es una solución avanzada y versátil diseñada para la gestión precisa de sistemas de iluminación y automatización astronómica. Este dispositivo combina funcionalidad y tecnología para realizar maniobras ON/OFF basadas en el horario del amanecer y el ocaso, optimizando el consumo energético en aplicaciones como alumbrado público, escaparates y jardines. Con capacidad para 40 programaciones diarias o semanales y 4 periodos anuales, el ASTRO NOVA CITY permite un control flexible adaptado a necesidades específicas. Su precisión en maniobras es de hasta 1 minuto, y ofrece opciones de maniobras astronómicas fijas, manuales y funciones avanzadas como la modalidad REDUC, que evita solapamientos entre maniobras astronómicas y fijas. El dispositivo opera con un voltaje nominal de 230 VAC y soporta una corriente nominal de 16 A, lo que lo hace compatible con una amplia gama de aplicaciones eléctricas. Sus contactos independientes (2 NA + 2 NC) ofrecen versatilidad para controlar múltiples circuitos de forma eficiente y precisa. El Reloj Horario Astronómico ASTRO NOVA CITY incluye una batería de litio (CR2032) reemplazable, que garantiza una reserva de marcha de hasta 4 años. Esto asegura la continuidad de las configuraciones programadas incluso ante interrupciones eléctricas. Además, permite ajustes automáticos para el cambio de horario de verano/invierno según el país, asegurando la precisión en todo momento. La pantalla LCD ajustable proporciona una visualización clara de los parámetros programados y el estado del dispositivo. Su diseño intuitivo facilita la configuración y el monitoreo, mientras que el puerto de conexión para la llave Bluetooth ORBIS (LOG OB709971) permite programar y gestionar el reloj horario desde dispositivos móviles, mejorando la experiencia del usuario. Con un rango de temperatura operativa de -10°C a 45°C y un índice de protección IP20, este temporizador es ideal para entornos interiores protegidos. Sus dimensiones compactas (88x35x65 mm) y montaje en riel DIN aseguran una instalación sencilla y una integración eficiente en paneles eléctricos. Cumpliendo con normativas internacionales como EN 60730-1, EN 60730-2-7 e IEC 63000, y certificado bajo EMC, LVD y RoHS, el reloj horario astronómico ASTRO NOVA CITY garantiza seguridad, eficiencia y sostenibilidad. Diseñado para aplicaciones exigentes, este reloj horario astronómico es perfecto para el control de alumbrado público, propaganda luminosa, escaparates, fuentes ornamentales y monumentos. Su funcionalidad avanzada, reserva prolongada y compatibilidad con llave Bluetooth lo convierten en una herramienta imprescindible para optimizar el consumo energético y la automatización en sistemas modernos.

CONOCE MAS SOBRE LA PRESTIGIOSA MARCA ORBIS!!!

FICHA TÉCNICA

| | |
|--|---|
| Marca | ORBIS |
| Tipo de Venta | Venta por Unidad |
| Tipo de Reloj Horario | Reloj Horario Anual Digital Con Reserva |
| Modelo Medición | ASTRO NOVA CITY |
| Variables a Medir | Tiempo |
| Voltaje Nominal | 230 VAC |
| Corriente Nominal | 16 A |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Rango Reloj Horario | 40 Programaciones diarias o semanales y 4 Periodos Anuales para programaciones especiales |
| Tiempo Mínimo de Maniobra | 1 minuto |
| Detalle de Contactos | 2 NA + 2 NC (2 Contactos Independientes) |
| Tipos de Maniobras | Hora Fija (ON/OFF) |
| Clase Medición | Reloj Horario Astronómico |
| Tipo de Batería | Pila CR2032 de Li/MnO2 (reemplazables) |
| Reserva de Batería | Con Reserva de marcha (4 Años) |
| Cambio de Horario (Verano / Invierno) | Ajustable según país |
| Visualización de Parámetros | Pantalla LCD con brillo ajustable |
| Rango de Temperatura | -10 a 45°C |
| Índice de Protección | IP 20 |

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: comercial@vitel.cl

| | |
|------------------------------|--|
| Funciones Adicionales | Contador de horas de funcionamiento, bloqueo de teclado con contraseña, maniobras astronómicas fijas o manuales, función REDUC (evita solapamiento entre maniobra astronómica y fijas. |
| Comunicación | Puerto de conexión para llave bluetooth orbis |
| Tipo de Montaje | Riel Din |
| Dimensiones Medida | 88x35x65mm |
| Conexión Eléctrica | Hasta 4mm ² |
| Normativa | EN 60730-1; EN 60730-2-7; IEC 63000 |
| Certificaciones | EMC, LVD, RoHS |
| Compatibilidad | Llave Bluetooth LOG OB709971 SKU: 1301532041 |
| Aplicacion | Alumbrado público y ornamental, control de propaganda luminosa, escaparates de tiendas, monumentos, fuentes, jardines. |

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.