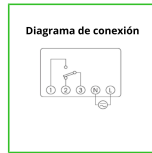




## Reloj Horario Diario Análogo 16A 230VAC C/Reserva

SKU: 1301532007

El Reloj Horario ORBIS ALPHA-QRD combina precisión y funcionalidad con reserva de marcha de 100 horas. Diseñado para controles eléctricos, opera a 230 VAC, admite montaje en riel DIN o sobrepuesto, y permite programación cada 15 minutos. Ideal para luminarias, calefacción y automatización horaria.



**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](http://www.vitelenergia.com).

### NUESTRAS TIENDAS

#### Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

#### Tienda Matta

Av. Matta 1155,  
Santiago.

#### Tienda Vitacura

Gerónimo de Alderete  
1633, Vitacura.

#### Tienda Concepción

Av. Cristóbal Colón 9765,  
Bodega A4, Hualpen,  
Concepción.

Escribenos a: [comercial@vitel.cl](mailto:comercial@vitel.cl)/ Televenta: (+56) 22927 9200

El Reloj Horario ORBIS ALPHA-QRD es una herramienta confiable y precisa diseñada para controlar sistemas eléctricos en aplicaciones diarias. Este reloj horario análogo destaca por su capacidad para operar con una programación de 24 horas y por incluir una reserva de marcha de 100 horas, que garantiza su funcionamiento continuo ante interrupciones eléctricas. Con un voltaje nominal de 230 VAC y frecuencias de 50/60 Hz, el reloj horario es compatible con una amplia variedad de sistemas eléctricos. Su tiempo mínimo de maniobra de 15 minutos, con un total de 96 pasos programables por día, permite un control preciso y eficiente en la activación y desactivación de dispositivos eléctricos. El modelo ORBIS ALPHA-QRD cuenta con contactos 1 NA + 1 NC que proporcionan flexibilidad para controlar diferentes tipos de circuitos. Su esfera frontal análoga facilita la visualización y configuración de los programas, ofreciendo una experiencia de uso intuitiva y directa. Diseñado para montaje en riel DIN o sobrepuesto, este reloj horario es compacto, con dimensiones de 96x72x55 mm, lo que lo hace ideal para espacios limitados. Su índice de protección IP20 asegura que el dispositivo es adecuado para entornos interiores protegidos, mientras que su rango de temperatura operativa de -10°C a 50°C garantiza un rendimiento confiable en diversas condiciones. La reserva de marcha de 100 horas asegura que el reloj horario mantenga sus configuraciones y programas activos durante cortes eléctricos, evitando interrupciones en los sistemas controlados. Esto lo convierte en una opción confiable para aplicaciones críticas como control de luminarias, sistemas de calefacción y climatización, y automatización de procesos básicos. El dispositivo cumple con normativas internacionales como EN 60730-1, EN 60730-2-7 e IEC 63000, y cuenta con certificaciones EMC, LVD y RoHS. Estas certificaciones garantizan que el reloj horario es seguro, compatible con otros dispositivos electrónicos y respetuoso con el medio ambiente. Con capacidad de conexión eléctrica de hasta 4 mm<sup>2</sup>, el ORBIS ALPHA-QRD es versátil y fácil de integrar en diferentes sistemas eléctricos. Su diseño robusto y funcional lo hace ideal para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales ligeras. En resumen, el Reloj Horario ORBIS ALPHA-QRD es una solución eficiente y confiable para la gestión diaria de sistemas eléctricos. Su funcionalidad avanzada, diseño compacto y certificaciones internacionales lo convierten en una herramienta indispensable para optimizar la eficiencia y el control energético.

**CONOCE MAS SOBRE LA PRESTIGIOSA MARCA ORBIS!!!**

**FICHA TÉCNICA**

<b>Marca</b>	ORBIS
<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Tipo de Reloj Horario</b>	Reloj Horario Diario Análogo Con Reserva
<b>Modelo Medición</b>	ALPHA-QRD
<b>Variables a Medir</b>	Tiempo
<b>Voltaje Nominal</b>	230 VAC
<b>Corriente Nominal</b>	16 A
<b>Frecuencia</b>	50/60 Hz
<b>Rango Reloj Horario</b>	Diario ( 24 Horas)
<b>Tiempo Mínimo de Maniobra</b>	15 min. (96 pasos) [Se programa cada 15 min.]
<b>Detalle de Contactos</b>	1 NA + 1 NC
<b>Clase Medición</b>	Reloj Horario
<b>Reserva de Batería</b>	Con Reserva de marcha (100 horas)
<b>Visualización de Parámetros</b>	Esfera Frontal Análoga
<b>Rango de Temperatura</b>	-10 a 50°C
<b>Índice de Protección</b>	IP 20
<b>Tipo de Montaje</b>	Riel Din o Sobrepuesto
<b>Dimensiones Medida</b>	96x72x55mm
<b>Conexión Eléctrica</b>	Hasta 4mm <sup>2</sup>
<b>Normativa</b>	EN 60730-1; EN 60730-2-7; IEC 63000
<b>Certificaciones</b>	EMC, LVD, RoHS

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

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

**Aplicacion**

Controles horarios básicos,  
maquinas calefactoras, aires  
acondicionados, control de  
luminarias.

## 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.