



# 950 Application Controller

El 950 es un controlador de aplicaciones multimaestro con certificación DALI-2 capaz de controlar sistemas de iluminación DALI-2 (equipos de control) y controles DALI-2 (dispositivos de control), así como la exclusiva gama de cargas y controles de Helvar que también se conectan a la red DALI-2.

Controle y suministre alimentación a un máximo de cuatro redes DALI-2 con el controlador de aplicaciones 950. Maneje proyectos más grandes y complejos conectando en red varios controladores de aplicación Imagine mediante una conexión Ethernet TCP/IP estándar.

La programación puede realizarse con el software Designer de Helvar. Todos los datos de programación se almacenan en el propio sistema, lo que elimina la presencia de un punto central de fallo y la necesidad de programar siempre con el último archivo de configuración guardado.



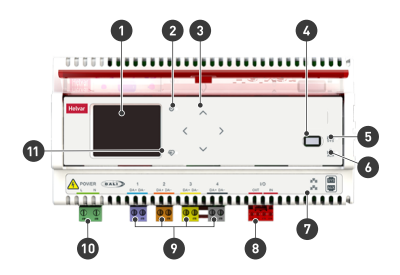
# Características principales

- Controlador de aplicaciones multimaestro con certificación DALI-2.
- Admite 512 dispositivos DALI (128 por subred, consistentes en 64 servicios de iluminación y Helvar DigiDim + 63 controles DALI-2 (dispositivos de control). Dirección 128 reservada para el controlador de aplicaciones.
- Pantalla integrada para pruebas de red DALI y alertas.
- Reloj de tiempo real incorporado.
- Pueden conectarse en red para formar grandes sistemas escalables.
- Compatible con otros controladores de aplicaciones Helvar (905, 910, 920 y 945)
- Integración con otros sistemas del edificio.
- Control del ritmo circadiano LightOverTime.
- No se requiere una base de datos central para el funcionamiento del sistema.
- Conectividad híbrida con el sistema inalámbrico ActiveAhead mediante Node Link 5611.





#### Conexiones



- 1. Pantalla.
- 2. Indicador de encendido.
- 3. Botones de navegación.
- 4. No utilizar. USB-C solo para desarrolladores.
- 5. Indicador SYS.
- 6. Indicador AUX.
- Conectores SYS y AUX Ethernet.
  SYS para la red del sistema de alumbrado.
  AUX solo para desarrolladores.
- 8. Puerto de E/S (actualmente no se utiliza).
- 9. Conectores DALI.
- 10. Conexiones de alimentación.
- 11. Latido del sistema.

Nota: El controlador de aplicaciones 950 se ha diseñado sin necesidad de conexión a tierra.

Nota: Si el cable DALI es apantallado, conéctelo a la toma de tierra del armario.

# Límites de la red y recomendaciones de diseño

#### Límites absolutos (DALI / DALI2) Recomendación (DALI / DALI2)

Intensidad: 240 mA garantizados, 250 mA máx. 220 mA máx.

Longitud del cable: 300 m 250 m máx.

Tipo de cable: Conexión a la red 1,5 mm², apto para conexión a la red

Direcciones: 64 Iluminación (aparatos de control) y DigiDim Máx. 55 para equipos de control y dispositivos

Digidim, mantener por debajo de 220 mA

63 controles DALI (dispositivos de control) Dispositivos de control DALI-2 y/o Digidim:

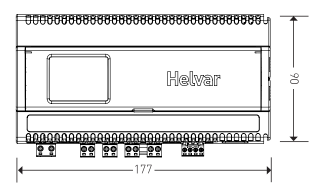
15 máx.; mantener por debajo de 220 mA

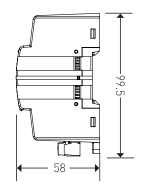
Compatibilidad del

producto:

Utilice exclusivamente controles y controladores de aplicación DALI-2 recomendados.

## Dimensiones (mm)









### Datos técnicos

Conexiones

Alimentación:

Macizo hasta 2,5 mm<sup>2</sup>

Multifilar hasta 2.5 mm<sup>2</sup>.

DALI:

0,5-2,5 mm², Longitud máx: 300 m, diám. 1,5 mm²

Ethernet:

2 × RJ45 10/100 Mb/s, CAT 5E

hasta 100 m (crossover automático MDI/MDI-X)

Sys para red de alumbrado

AUX solo para desarrolladores

Datos eléctricos

Suministro

230 VCA, 50/60 Hz

eléctrico:

110 VCA, 50/60 Hz

Consumo de

24 W (Todas las subredes DALI a

energía: plena carga)

Disipación de calor: 12 W

Fusibles: Disyuntor en miniatura de 16 A

máx.

Alimentación de salida DALI

Corriente DALI-

4 × 240 mA (garantizados)

OUT:

4 x 250 mA (máximo)

**Variantes** 

**950**: Versión de 230 V

**950-110 V:** Versión de 110 V

Condiciones de funcionamiento y almacenamiento

Temperatura ambiente: 0 °C a +40 °C

Humedad relativa: Máx. 90 %, sin condensación

Temperatura de

almacenamiento:

De -10 °C a +70 °C

Reloj de tiempo real

incorporado:

36 horas en condiciones ambientales nominales

Datos mecánicos

Dimensiones:  $177 \times 99,5 \times 58 \text{ mm} (100)$ 

Peso: 460 q

Montaje: Carril DIN

Color, cuerpo / tapa: Blanco (RAL 9003) / Rojo

translúcido (RAL 3027)

Carcasa: Policarbonato

Grado de protección IP: IP20 (IP00 en los conectores)

Pantalla: Pantalla en color 320 x 240 px

Estándares y conformidad

Conformidad:

DALI: Controlador de aplicación DALI-2

(Multi Master) IEC 62386 Partes

101 y 103

Emisión EMC: EN 55015, EN 61000-6-3

Inmunidad EMC: EN 55035, EN 61547

Seguridad: EN 61347

Medio ambiente: Cumple las directivas RAEE y

RoHS.

**Nota:** Consulte el sitio web de DALI Alliance para obtener más información sobre la compatibilidad de los productos: https://www.dali-alliance.org/products.

Compatibilidad

**Designer:** 5.7.0 o posterior

**Nota:** Para garantizar una compatibilidad total con DALI-2, utilícelo únicamente con los controles DALI-2 recomendados por Helvar (dispositivos de control).