



808004

Central IQ8Control M. Requiere Display frontal 786006



Características

- Central de detección de incendios algorítmica, direccionable mediante software.
 - Ampliable de 1 a 5 lazos de 127 elementos cada uno.
 - Configuración mediante software de programación 789860.10.
 - Compuesta por equipamiento básico (CPU, fuente de alimentación y caja) y 1 placa de 3 slot 772476.
 - Permite: 5 slots para micromódulos mediante 1 placa de expansión con 1 slot y 3 relés configurables 772477.
 - Ampliable hasta 7 slots mediante 1 placas de expansión 772476.
 - Alimentación: 230Vac, 50 a 60Hz.
 - Tensión salida de fuente: 12Vcc.
 - Consumo de corriente: 300mA sin frontal / 340mA con Display frontal.
 - Consumo nominal: 0,7A.
 - Corriente máxima externa: 2A.
 - Alimentación auxiliar: 2 x 12V/12Ah a 2 x 12V/20Ah (no incluidas).
 - Índice de protección: IP30.
 - Carcasa: ABS, 10% fibra reforzada, V-0.
 - Color: Gris.
 - Dimensiones (Al x An x F): 450 x 640 x 185 mm.
 - Peso: 11,5 Kg.
-
- Precisa frontal de operación 786006 , 786004,786106, 786806 o frontal ciego 786100.
 - Precisa placa de expansión de 1 slot y 3 relés 772477.
 - Precisa micromódulos de lazo analógico 804382.D0 según configuración.
 - Para conexión a red essernet precisa 1 micromódulo de red 784840.10 o 784841.10 en el slot de placa base.

Accesorios

- [772477](#)
- [784840.10](#)
- [784841.10](#)
- [786006](#)
- [804382.D0](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/808004-central-iq8control-m-requiere-display-frontal-786006-16140>