



SMARTLOOP2080-G

Central analógica de 2 lazos ampliable a 8. Panel frontal con pantalla LCD



Características

- Central con 2 bucles, ampliable hasta 8 bucles, equipada con panel de mando con pantalla LCD.
- Tecnología OpenLoop.
- Tecnología LoopMap.
- Tecnología Versa++.
- Arquitectura de red «HorNet» entre centrales.
- Tensión de alimentación: 230 Vca 50/60 Hz.
- Consumo de la red: 0,9A.
- Corriente máx. para cargas externas: 2,8A.
- Terminales de salida del bucle: Máx. 0,5A en cada bucle.
- NAC1, NAC2, NAC3, Alarma NAC, Salida Avería: 1,3A máx.
- Relé de Avería, relé de alarma contacto limpio: 5A @ 30V máx.
- RS485 BUS: 1,8A máx.
- AUX, AUX-R: 1,8A máx.
- Baterías instalables: 2 x 17Ah 12V.
- Temperatura funcionamiento: -5° .. +40°.
- Dimensiones: 475x465x135 mm.
- Peso (baterías no incluidas): 8 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/smartloop2080-g-central-analogica-de-2-lazos-ampliable-a-8-panel-frontal-con-pantalla-lcd-13816>