

accessori per rilevatori MGS410-450-460

MGS402 centralina interfacciabile con fino a 2 MGS410

MGS408 centralina interfacciabile con fino a 8 MGS410/450/460



L'MGS402 centralizza le misure per 2 sensori MGS410. E' collegabile via Modbus a uno o due sensori MGS410 e fornisce due uscite analogiche (4..20mA) e 3 uscite a relè. E' dotato di 4 LED frontali per ciascun sensore collegato (3 allarme + 1 funzionamento) piu segnalatore di allarme (visivo/acustico) lungo tutto il perimetro. E' alimentato 220Vac e alimenta direttamente i sensori ad esso collegati

- Semplice integrazione per MGS410 per remotazione misure/allarmi
- Architettura Master/slave

MGS402	
out relè (2A@30vdc)	3 (2 di allarme + 1 fault)
out analogica	2 x 4..20mA
Ingresso	RS485 ,Modbus RTU
LED di stato /allarme	2x 4
Alimentazione	100-240Vac (20W max) 24Vdc
Protezione	IP66
Dim (mm)	165x165x87
Peso (kg)	0,76
Conforme a	CE, UL, CSA, IEC EN 61010-1

La centralina MGS408 centralizza le misure di 8 sensori MGS410/450/460 collegati via Modbus . Fornisce la lettura delle misure su display , due uscite analogiche (4..20mA) e 3 uscite a relè. E' dotato di LED frontali per ogni sensore collegato (3 di allarme + 1 funzionamento) . E' alimentato 220Vac e alimenta direttamente i sensori ad esso collegati. E' dotata di memoria (registri di stato + allarme per tutti i sensori collegati)

- Centralizza le misure di 8 sensori
- Registra stato/allarmi dei sensori collegati

MGS408	
out relè (2A@30vdc)	3 (2 di allarme + 1 fault)
out analogica	2 x 4..20mA
Ingresso da sensori	RS485 ,Modbus RTU
Uscita per BMS	RS485 Modbus RTU
LED di stato /allarme	8x4
Alimentazione	100-240 Vac (20W max)
Dim (mm)	280 x 215 x 100
Peso (kg)	1,25
Conforme a	61010-1, CAS C22.2 61010-1, EN 50270, CE, FCC 15 Subpart B