

FLOGUARD-MED

- Replica delle condizioni di stato fino a 32 unità CRIOTEL, FLOTEL Plus-MED, PLANTEL Plus, CryoSwitch-MED, Liq-Switch, MIXTEL collegate su rete RS485 CRIONet
- Visualizzazione su display grafico VGA a sfioramento
- Segnalazione stato di allarme mediante accensione intermittente dispositivo luminoso (LED rosso = Emergenza e LED giallo = Operativo) ed attivazione avvisatore acustico, con tempo di ripristino programmabile
- Pulsante disattivazione avvisatore acustico accessibile sul display
- Programmazione interattiva mediante display a sfioramento e auto acquisizione di rete
- Segnalazione attività di rete mediante LED giallo (COM)
- Segnalazione condizione di guasto unità mediante LED rosso (GUASTO)
- Uscite a contatto elettrico con funzione di allarme cumulativo, emergenza e comando sirena ausiliaria
- Interfaccia di rete CRIONet
- Log storico allarmi
- Segnalazioni allarme acustico e visivo in conformità con ISO 7396-1 e EN 60601-1-8

Applicazioni tipiche:

Monitoraggio in rete locale delle misure e degli stati di allarme provenienti da unità collegate sulla rete CRIONet.



Visualizzatore locale per reti locali basate su rete CRIONet

MONITORAGGIO A DISTANZA

CE 0425

Conforme alla direttiva 93/42/CE per i dispositivi medici di classe IIb

CARATTERISTICHE TECNICHE

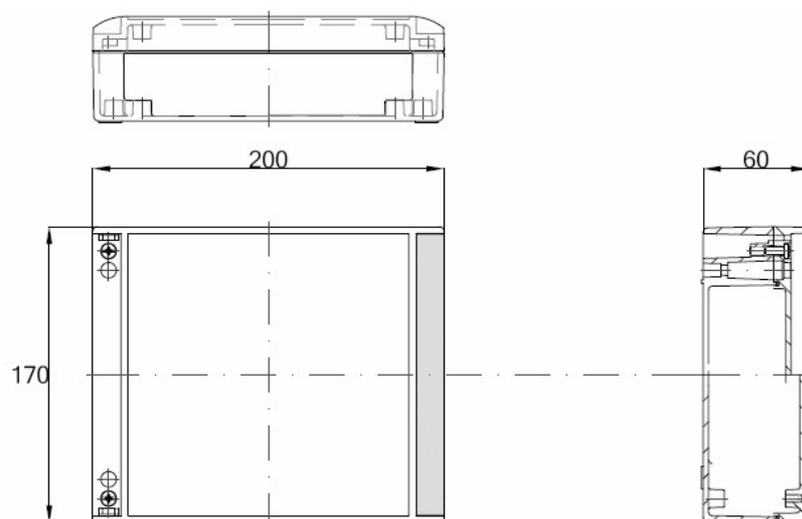
Alimentazione elettrica	230 Vac 50/60 Hz., P max. 5 VA, fusibile 0,5 A
Segnalazioni visive	Display: Grafico VGA 5" touch-screen, retroilluminato a led Allarme Operativo: LED giallo 20x10 mm Allarme Emergenza: LED rosso 20x10 mm ad alta efficienza Guasto: LED rosso diametro 5 mm Comunicazione: LED giallo diametro 5 mm
Segnalazione acustica	Altoparlante ad intensità regolabile, max 95 dB ad 1 m
Ingressi	----
Uscita di allarme	2 Contatti a relè, configurabili come N.A. o N.C., Vmax. = 250 Vdc/Vac; I _{max} = 100 mA
Contenitore esterno	IP56 per montaggio a parete, alluminio bianco, dimensioni 200x170x(h)60 mm
Interfaccia di rete locale	RS485 bidirezionale isolata, protocollo CRIONet
Peso	1.6 kg
Temp. di funzionamento	0...65 °C

Certificazione e
Norme di riferimento

2014/35/UE LVD, 2014/30/UE EMC, EN 61000-6-1, EN 61000-6-3, CEI-EN60601-1,
ISO 7396-1, EN 60601-1-8, RoHs 2011/65/UE

CE 0425

DIMENSIONI



dimensioni in mm

CODICI PRODOTTO

CODICE	DESCRIZIONE
0001-07-022	FLOGUARD-MED: Visualizzatore locale per unità periferiche collegate su rete locale CRIONet RS485 CE 0425