

PANNELLO Integrativo

Pannello compatto
anti-intasamento
chiavi in mano



INDUSTRIAL
FLOW
SOLUTIONS™

MONITOR | PROTECT | CONTROL

PANNELLO INTEGRATIVO DERAGGER®

I pannelli integrativi offrono un'alternativa di retrofit comoda ed economica per la modifica dei pannelli di controllo esistenti. Pannelli pre-cablati e testati in fabbrica consentono di aggiungere facilmente funzionalità di anti-intasamento e/o monitoraggio alle stazioni di pompaggio esistenti

- **Riduce i tempi di consegna, i tempi di installazione e messa in servizio**
- **Non richiede modifiche al pannello di controllo esistente**
- **Design compatto con tutti i sottocomponenti richiesti per un'integrazione semplice con i sistemi di controllo esistenti**
- **Pannello posteriore, campo e schemi di cablaggio sono prontamente disponibili**

TECNOLOGIA DERAGGER® INTEGRATA

- **Compatibile con la maggior parte dei tipi di girante e di starter**
- **I moduli DERAGGER+™ forniscono registrazione dati e compatibilità SCADA**
- **Le tastiere opzionali avanzate permettono una connettività LTE per Compatibilità Cloud con certificazione MS Azure completa e supporto MQTT Sparkplug B**
- **Connettività SCADA locale tramite Modbus TCP o RS485**
- **Risparmio energetico: Aumenta l'efficienza della pompa e diminuisce l'usura grazie all'ottimizzazione dei cicli di funzionamento.**



Quadro di controllo principale
associato a un pannello integrativo
DERAGGER®



**Maggiori informazioni sui prodotti della serie
DERAGGER®**

COMPONENTI DEL PANNELLO



Tastiere avanzate
(Opzionali)

Sportello

Materiali della cassetta disponibili a secondo delle applicazioni

- Fibra di vetro
- Acciaio inox

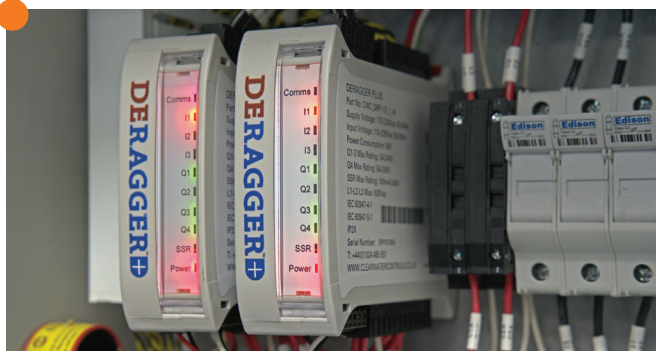
Piastra in acciaio inox



Interruttori reversibili per pompe

Easy Installation

Connettere i terminali del pannello esistente alle morsettiere del quadro integrativo.











Tastiera avanzata



Moduli DERAGGER+™



Applicazioni disponibili	DERAGGERLite™	DERAGGER+™
 Controllo degli odori e pulizia della pre-vasca sotterranea Funzionamento programmabile della pompa per prevenire ristagni ed eliminare detriti e/o accumuli di grassi e oli		●
 Monitoraggio delle condizioni Utilizza le medie storiche per rilevare deviazioni e prevedere le modalità di guasto in modo proattivo		●
 Derived Flow Calcola il flusso associando il livello di ingresso con le dimensioni note del serbatoio		●
 Backup del galleggiante Garantisce la funzionalità di più galleggianti con uno solo e un funzionamento programmabile		●
 Previene gli accumuli di detriti Utilizza Real Time Pump Protection™ per pulire il primo accumulo di detriti e prevenire l'occlusione della pompa	●	●
 Registro dati Memorizza fino a 20 anni di dati ad alta risoluzione		●
 Protezione del motore Corrente insufficiente, eccessiva o sbilanciata	●	●
 Protezione da funzionamento a secco Genera allarmi o ferma la pompa al momento dell'ingresso di aria		●



Doppio pannello complementare DERAGGERLite™

DIMENSIONE (MAX HP)	TENSIONE	CODICE
7,5	208	DLC2-3BJ-AA-A0006
7,5	230	DLC2-3CJ-AA-A0006
7,5	480	DLC2-3DF-AA-A0006
15	230	DLC2-3CM-AA-A0006
15	480	DLC2-3DJ-AA-A0006
30	230	DLC2-3CR-AA-A0006
30	480	DLC2-3DM-DA-A0006

Doppio pannello complementare DERAGGER+™

DIMENSIONE (MAX HP)	TENSIONE	CODICE
7,5	208	DSC2-3BJ-AA-A0006
7,5	230	DSC2-3CJ-AA-A0006
7,5	480	DSC2-3DF-AA-A0006
15	230	DSC2-3CM-AA-A0006
15	480	DSC2-3DJ-AA-A0006
30	230	DSC2-3CR-AA-A0006
30	480	DSC2-3DM-AA-A0006

Codici di cui sopra per applicazioni trifase su tutta la linea.
Per soluzioni personalizzate, contattare sales@flowsolutions.com o 860-631-3618



INDUSTRIAL FLOW SOLUTIONS™

104 John W Murphy Drive
New Haven, CT 06513
Tel: (860) 631-3618
sales@flowsolutions.com
www.flowsolutions.com

Distributore: