

## ECS-Lite



### Beschreibung

Das Elektronische ECS-Lite Bediensystem integriert in einem Bedienhebel die Umlenkklappe, die Motordrehzahl, die Getriebeverstellung und Alarmfunktion.

Die Bedieneinheit besteht aus einem robusten Edelstahlmaterial. Das Tastenfeld ist beleuchtet.

Der Bedienhebel ist eine Kombination aus Klappenverstellung und Motordrehzahlverstellung. Das beleuchtete Tastenfeld bietet eine Funktion zur Gangauswahl und Steuerung für die Leerlaufdrehzahl. Stationsübertragung und Alarmfunktion. Die Steuerung Bb-Stb. erfolgt über eine herkömmliche hydraulische Steuerung.

### Merkmale

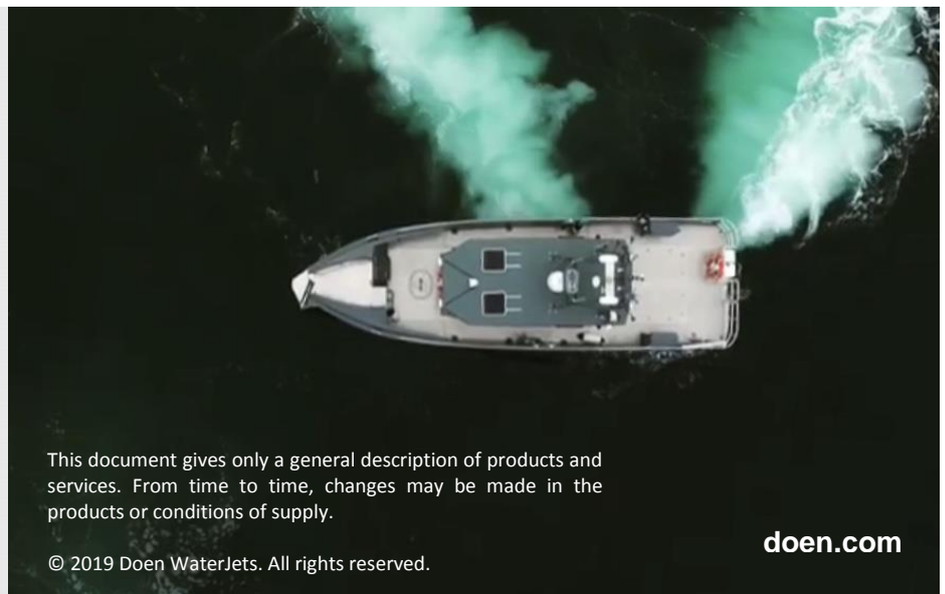
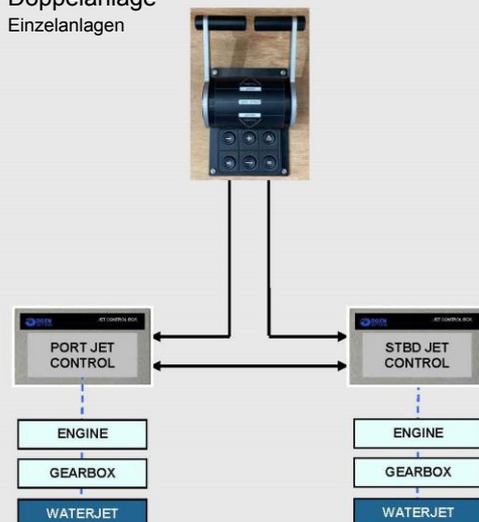
- **CAN BUS** Technologie
- Schutzart **IP67**
- Tastensperre und Tasten für die Gangauswahl
- Leerlaufdrehzahlauswahl – Leerlaufdrehzahlverstellung über die Tastenauswahl.
- Motordrehzahlsignal – mV und PWM.
- Alarmfunktion mit Drucktasterbestätigung und Alarmton
- Einzel- oder Doppelanlage
- Einzelstation oder Mehrfachstation

### Optional

- Schnittstelle zu Bildschirmen von Drittanbietern für Anzeigen und Alarm
- App für lokale Verbindung zum Smartphone und Tablets für Anzeige und Alarmmeldung (lieferbar ab 2020)

### System Konfiguration

Doppelanlage  
Einzelanlagen



This document gives only a general description of products and services. From time to time, changes may be made in the products or conditions of supply.

© 2019 Doen WaterJets. All rights reserved.

doen.com