

数据表

# 远程控制 IKORE 发射器

IKORE 可进行高度定制，功能和附件丰富多样。这些远程控制还支持操作员采用符合人体工程学的设计，实现安全高效的操作。

## 特征

- 高灵敏度两步按钮
- 外部可拆卸式 EEPROM SIM 模块
- 抗干扰频率管理
- 起重机选择按钮

## 2.4 GHz

- 2.4 GHz 无线电通信

## 优势

- 维护方便快捷
- 耐冲击度高
- 改进了人体工程学设计

## 应用

- 起重应用
- 起重应用



可在以下网址找到全面的技术资料：

[www.danfoss.com](http://www.danfoss.com)

**技术数据**

| 描述          | 值  |
|-------------|--|
| 急停功能        | Cat. 3-Plc EN12849-1 和 SIL 3 IEC 61508 / IEC 62061 |
| 防护等级        | IP65/NEMA4   |
| 防结露系统       | 无  |
| 频段          | 2.4 GHz  |
| 主要构件（最大数目）  | 按钮 (7)   |
| 可拆卸式 EEPROM | 外部   |
| 电池型号        | 4 AAA  |
| 电池寿命        | >80 小时（100% 工作周期）                                  |
| 工作温度范围      | -20° 至 70° C（-4 °F 至 158° F）                       |
| 重量（带电池）     | 315 克  |
| 安全带         | 手带/肩带  |
| 显示器         | 无  |
| 线控接头        | 无  |
| 范围限制器       | 无  |
| 可匹配的接收器     | R11  |