

# EZ-DT

使用手持式无线 EZ 解码器诊断工具，  
简化 EZ 解码器系统的维护。

## 核心特点

- 适用于 EZ-1 解码器的手持式无线诊断工具
- 无需拆卸解码器即可在现场检测故障并进行电气故障排除
- 快速读取解码器状态、站点地址、负载电流和两线电压，简化维护工作
- 通过有线连接对解码器站点地址进行编程，加快安装速度，节省现场时间
- 通过带状电缆连接，更新控制器面板或解码器模块固件，在更新系统时保持灵活性
- 通过多语言用户界面选择您喜欢的语言进行通讯
- 使用 4 节 AAA 电池供电，可靠高效

## 工作参数

- 电源输入：4 节 AAA 电池（内含）
- 通讯方式：无线感应，从解码器到 EZ-DT 1 英寸（25 毫米）范围内
- 1.8 英寸（46 毫米）全彩色背光 TFT 显示屏

## 用户安装选项

- 和 ICC2 控制器搭配用于 Centralus™ 中控平台
- 和 HCC 控制器搭配用于 Hydrowise® 灌溉管理软件
- Pro-C™
- DECSTAKE10 通用型解码器支架套件（10 根装）



EZ 解码器诊断工具

高：197 毫米  
宽：70 毫米  
厚：22 毫米

解码器型号	
型号	说明
EZ-DM	用于 HCC 和 ICC2 控制器的解码器输出模块
PC-DM	用于 Pro-C 控制器的解码器输出模块
EZ-1	带 LED 状态指示灯的单站解码器
EZ-DT	EZ 解码器诊断工具

EZ-DT 解码器诊断工具



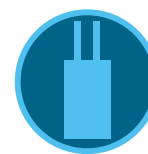
兼容：



HCC 控制器



ICC2 控制器



EZ Decoder System