

IZAR RDC MOTION

无线接收器



应用

IZAR RDC MOTION是一款专为步行或驱车移动抄表所设计的无线接收器。

在进行移动抄表时，接收到的仪表数据会通过蓝牙传输至易计量或IZAR@MOBILE 2软件。该软件可安装在手持设备上。

IZAR RDC MOTION配备可充电电池。

特点

- 支持T1/C1/C2模式的无线移动抄表，距离可达400米
- 通过高速蓝牙向手持设备传输数据
- 内置高性能电池，单向抄表时可连续工作长达16小时
- 3个LED指示灯，可提供如蓝牙是否激活、是否接收到无线报文、设备开关状态以及电池状态等信息
- 外壳侧面有橡胶防滑握把，并配有背夹
- 支持代傲无线仪表（SHARKY和HYDRUS）和IZAR无线模块

技术数据

| IZAR RDC MOTION | |
|-----------------|--|
| 频段 | 434 MHz |
| 仪表无线接口 | wM-Bus EN13757 T1/C1/C2模式 , GB/T 26831 |
| 接收范围 | 可达400米 , 取决于现场工况 |
| 蓝牙规格 | 2.4 GHz |
| 蓝牙距离 | 可达10米 |
| 数据传输速率 | 可达2 Mbit/s |
| 可充电电池 | 3.65 V锂电池 |

REACH 法规

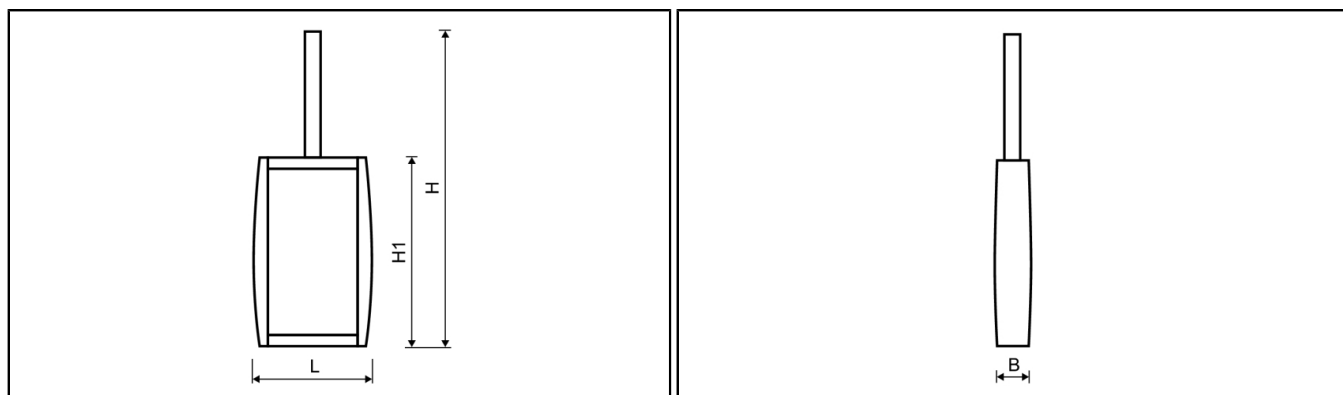
根据欧洲议会及理事会2006年12月18日第1907/2006号 (EC) 条例第33条第 (1) 款的信息 : 本产品系列所含物品中 , 以下物质的浓度按重量计超过0.1% (w/w) :

铅 (化学文摘社编号 : 7439-92-1)
三氧化铂钛 (化学文摘社编号 : 12060-00-3)

环境条件

| IZAR RDC MOTION | |
|-----------------|---------------------|
| 工作温度 | °C -20 ... +50 |
| 充电温度 | °C 0 ... +45 |
| 存储温度 | °C -20 ... +60 |
| 相对湿度 | % 10 ... 70 (无冷凝) |
| 防护等级 | IP 51 |

外形尺寸



| IZAR RDC MOTION | | | |
|-----------------|----|----|-----|
| 长 | L | mm | 79 |
| 宽 | B | mm | 32 |
| 高 | H | mm | 290 |
| 高 | H1 | mm | 117 |

经济行为人信息

适用于产品的法规和法律义务可能会发生变化。

DIEHL METERING会跟踪适用法规，以确保其产品在投放市场时符合相关要求。

自此此后，每个在市场上投放产品的经济行为人都必须独自了解现行法规。

如有疑问，请联系：metering-germany-info@diehl.com

代傲表计(济南)有限公司
山东省济南市高新技术开发区世纪大道
2566号迪亚双创产业园11号楼
电话：+86 531 5882 0999
传真：+86 531 5882 0998
邮箱：metering-china-sales@diehl.com
www.diehl.com/metering

EMPOWER A
SUSTAINABLE
FUTURE