

选择**电源类型** 电池供电**阀体类型** 中款**安装** 台面**电源** 电池 (BAT)**传感器类型** 红外线式 (IR)**流速** 0.35 加仑/分钟 (1 升/分钟) (0.35 加仑/分钟) 0.5 加仑/分钟 (2 升/分钟) (0.5 加仑/分钟)**出水类型** 多层流式 (MLM) 起泡式 (AER)**表面处理** 抛光铬 (CP) 不锈钢拉丝 (SF) 石墨 (GR)**控制入口** 台上**混水阀** 不提供混水阀 集成式侧边混水阀 (ISM)**特点** IQ Click (IQ) 功能 碳补偿 (CO) 无标识 (LL)**合规与认证** 符合 ADA 标准 符合 ASME A112.18.1 规范 符合 CEC 标准 NYC604.4 Proposition 65 65 满足 LEED 认证 TAS 经过 UPC 认证 符合 UPC 低铅标准 经过 cUPC 认证**注意事项**

对于产品线图，[请查看特定型号的规格说明书](#)。

本文档中包含的所有信息如有更改，恕不另行通知。

[为这款水龙头寻找匹配的皂液器](#)。

[为这款水龙头寻找兼容的水槽](#)。



图为标准 EAF-250

描述

Optima® 电池供电的台面安装中款龙头

产品特性

商用级，符合 ADA 标准，电子感应式压铸金属洗手水龙头，其具有以下特点：

- 双红外线传感器，带自动设置功能和微处理器
- 自动自适应传感器技术
- 低电量指示灯
- 电磁阀
- 供水接头，带柔性高压软管和滤网
- 6 包含伏特锂 CR-P2 商用电池
- 包括适当的安装硬件
- 3 年有限保修服务

下载

- [EAF 200/225/250/275 安装说明](#)
- [EAF 200/225/250/275 \(SP\) 安装说明](#)
- [水龙头喷头维修与保养指南](#)
- [Optima Plus EAF 250 维修与保养指南](#)
- [其他下载](#)

视频

- [PVD 特殊表面处理](#)