

成功案例

AC500-eCo V3 PLC 荣获 2022 年“iF 设计奖”奖项!



ABB 在今年的“iF 设计奖”(世界知名设计奖项)大赛中胜出。获奖产品 AC500-eCo V3 PLC 荣获工业 / 工具类产品设计奖。

此次大赛共有来自 57 个国家的 11,000 件参赛作品。扩展操作员工作界面 (EOW)

“iF 设计奖”由世界上历史悠久的独立设计机构——汉诺威 iF 国际论坛设计公司 (F International Forum Design GmbH) 每年定期举办。AC500-eCo V3 赢得了由来自世界各地的独立专家组成的 132 位评审团的青睐。该产品为一系列紧凑灵活的可编程逻辑控制器 (PLC)，适用于成本敏感型工业应用。该赛事竞争激烈：来自 57 个国家的近 11,000 件参赛作品参与角逐，期盼获得这枚代表此优良设计品质的奖章。

关于“iF 设计奖”

自 1954 年创立以来，“iF 设计奖”已成为代表卓越设计的品质标章。iF 设计品牌凭借其卓越的设计服务享誉全球，“iF 设计奖”是世界上久负盛名的设计奖项之一。该奖项对各个学科的设计成就进行表彰，其中包括产品、包装、传达和服务设计、建筑和室内设计以及专业概念、用户体验 (UX) 和用户界面 (UI)。所有获奖作品均在 www.ifdesign.com 上进行展示，并在 iF 设计 App 上公布。

关于 AC500-eCo V3 PLC

AC500-eCo V3 PLC 为一系列紧凑灵活的可编程逻辑控制器，适用于成本敏感型工业应用。该产品为入门级自动化解决方案提供包含所有必要组件的现成解决方案。新 CPU 上的智能元件使其可轻松满足目标应用的要求。其独特之处在于：在一个 CPU 上增加 3 个选项板，可在不增加设备尺寸的情况下为应用带来更多功能。该设计与 ABB AC500 PLC 平台熟悉的设计语言密切相关。

