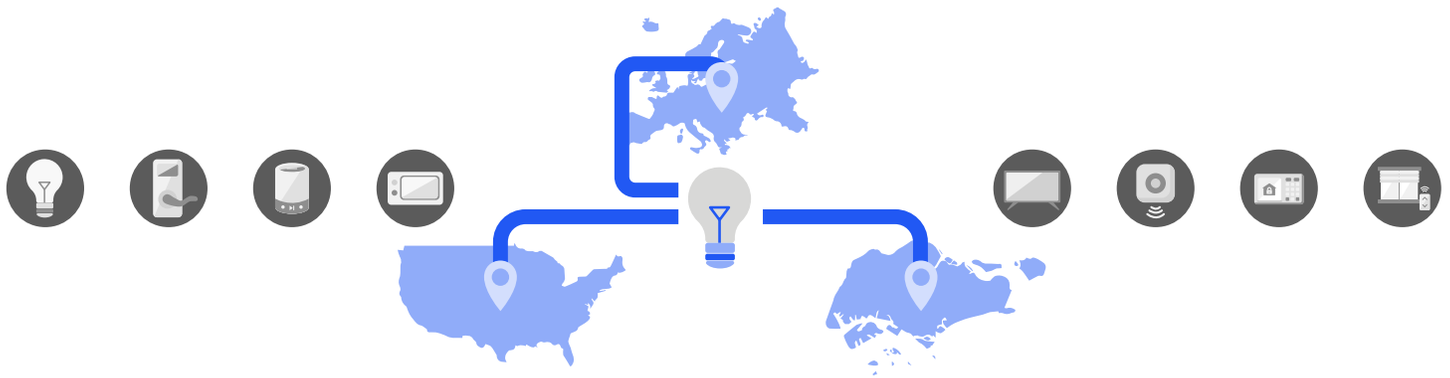




强大的产品安全认证计划

依托20多年的验证和认证经验，联盟的物联网设备安全规范及相应的认证计划和产品安全标志旨在为产品制造商提供信心，只需进行一次认证，就能确保其产品能够符合包括美国、欧盟和新加坡在内的多个地区的法规和标准，节省成本和时间。



标准协同

如今正是世界共同努力协同创建物联网产品安全标准的好时机，以实现更连接、更安全、更高效的互联世界。

采用最佳实践

物联网设备的安全最佳实践、技术能力、和现有全球各地的产品安全法规为物联网设备安全认证计划提供了基础信息。

一次性认证

全球通用技术，如Wi-Fi、蓝牙和5G蜂窝网络等，可以让设备厂商开发全球通用的设备。我们也应对消费者物联网产品的安全认证采取一致的方法。

产品安全认证计划授予验证标志

产品安全验证标志确认产品满足规范的安全要求。在认证产品的包装、标签和线上平台上突出展示这个验证标志能给予用户信心，是安全物联网设备的证明。



安全

代表消费者物联网产品安全的最先进水平，验证物联网产品可以安全运行并抵御敌意攻击。



信任

增加消费者对认证产品安全性的信心，并通过帮助消费者识别安全、认证的物联网产品来加强信任。



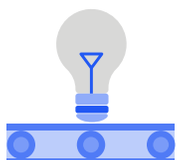
简单

通过一个认证计划，就能展示产品符合全球产品安全要求，单一认证统一全球标准。



统一

为产品制造商和消费者提高全球产品安全要求的透明度，协调统一全球产品安全标准，制造商无需多加揣测



制造商

物联网设备安全规范和认证计划提供了一套经过协调统一的要求，让设备组件供应商为系统集成商和原始设备制造商提供安全证明，包括指导文件和映射关系表，展示设备如何满足安全合规性。



开发人员

为物联网设备安全认证建立了统一的基线标准，传递一致的信息。物联网设备安全规范和认证计划消除了碎片化带来的挫败感，确保产品符合相关安全法规和标准。



监管机构

物联网设备安全规范和认证计划确保不同国家和地区的物联网产品能充分保护其消费者和利益相关者，通过开发满足监管要求的认证计划，成为未来和现有法规的可信顾问。



消费者

物联网设备安全规范和认证计划使消费者容易理解哪些产品已被验证为安全，为什么这很重要，以及该计划如何使他们受益，减少了消费者对产品安全问题的困惑和挫败感。