

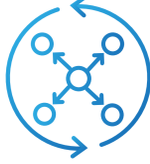
# 专为可持续发展打造

Propel™ 高速光纤平台

康普的 Propel 产品组合在设计时就将以可持续发展作为目标，体现在包装、标签和安装方面，旨在减少废弃物和污染。Propel 产品经久耐用，不需要经常更换。康普将减少运营、产品和供应链中的碳排放量作为目标之一。



回收包装



供应商可持续发展



无冲突矿产\*

\*无冲突矿产是指来自可持续开采的矿物资源，其中不存在任何形式的冲突。这意味着它们不会因内战、宗教争端、政府压制或者其他影响人权的行为而受到影响。无冲突矿产通常由独立的机构监测，以保证它们遵循可持续开采原则。无冲突的采矿还有助于减少对本地生态和文化的危害；并且会帮助保障工人权利；同时改善当地民众的生活水平。

## 更好的包装

- ✓ 配线架包装仅使用少量一次性塑料
- ✓ 回收纸板
- ✓ 泡沫可回收
- ✓ 模块包装未使用一次性塑料



### 减少废弃物

通过唯一的二维码，现场技术人员可即时访问所需的信息，包括性能规格、安装说明、示意图、测试结果等。



### 需要的资源更少

归功于自承式机架调平设计，只需一名技术人员即可安装 Propell 产品。

## 更环保的运输

与其他典型配线架相比，Propell 4U 配线架包装占用的空间减少了 20%



与其他典型配线架相比，Propell 4U 配线架包装的重量减少了 16%



## 负责任的采购

康普为 Propell 产品采购的原材料均为无冲突矿物，并期望我们的供应商也遵循相同的标准。

## 产品使用寿命更长

康普的 Propell 产品可以经受时间的考验，让客户能够使用更长时间

- ✓ 灵活、适应性强的刀片
- ✓ 可互换的模块和适配器
- ✓ 支持各种不同的光纤类型和连接器

## 环保成就与承诺



100% 认证  
制造工厂  
ISO 45001:2018  
健康和安全管理

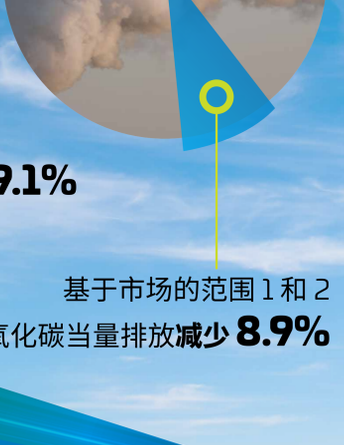
100% 认证  
制造工厂  
ISO 14001:2015  
环境管理体系

87.8%  
2021 年全球范围内从垃圾填埋场分流的无害废料

基于地点的范围 1 和 2 二氧化碳当量排放减少 7.8%



全球耗水量减少 9.1%



基于市场的范围 1 和 2 二氧化碳当量排放减少 8.9%

## 康普荣获的环保奖项



了解 PROPELL