

ECO Hanger

RAIN RFID标签

斯道拉恩索智能包装



环保可持续RAIN RFID标签，专为零售和服装行业而优化

斯道拉恩索的ECO Hanger UCODE 8专为满足零售商的需求而设计。对于关心其生态足迹的公司而言，ECO Hanger UCODE 8是满足其可持续发展需求的不二之选。ECO Hanger的尺寸与服装吊牌和标签纸兼容。此外，ECO Hanger采用木纤维基材，标签结构更加柔韧和简单，高品质的标签彰显其品牌形象。零售商选择了ECO Hanger，就是选择了环保解决方案，无需再担心可回收性问题。

应用场景



零售



服装

ECO Hanger的主要特点

卓越性能，专为零售业设计

ECO Hanger特别适用于单品级零售、物流和供应链应用场景，符合奥本大学RFID研究中心制定的Auburn Radio Compliance (ARC) 测试A、B、C、D、F、G、K、I、M、N和Q的要求。ECO Hanger具有高读取可靠性、方向不敏感性，即使在高密度堆叠的情况下也具有出色的性能，同时其成本水平也极具竞争力。

可靠的选择

ECO Hanger通过了温度和湿度 (IEC 60068-2-67)、温度循环 (JESD22-A104-B) 和标签弯曲的行业标准测试。这些全面的测试也确保ECO Hanger在产品生命周期的各个阶段都能够发挥出应有的效用，实现从源头到销售端对物品进行追踪。

用于全球化运营的全频段标签

ECO Hanger符合当前的各种频率规范，是全球零售商和品牌商的首选标签。ECO Hanger可以轻松复合为吊牌或标签纸——双层纸标签，不存在传统蚀刻Inlay中的聚酯塑料层。

关于斯道拉恩索

我们的目标是通过创新和开发基于可再生材料的新产品和服务来取代不可再生材料。改变世界的同时，我们也在改变自己；增加我们的专业知识，满足客户的各种需求，并克服当今世界面临的众多对于原材料的挑战。斯道拉恩索是一家全球领先的供应商，提供包装、生物材料、木制结构和纸张等可再生解决方案。我们在全球逾35个国家拥有约26,000名员工。斯道拉恩索智能包装是全球领先的产品和服务供应商，通过物联网 (IoT)，帮助客户实现数字化转型。我们为客户提供实物产品连接方法，提高效率、质量和可视度，并超越客户的期望。



技术参数

产品编号
500033

芯片&电子参数
NXP's UCODE 8
128 bit EPC
860 - 960 MHz
EPC Gen2v2, ISO 18 000-63

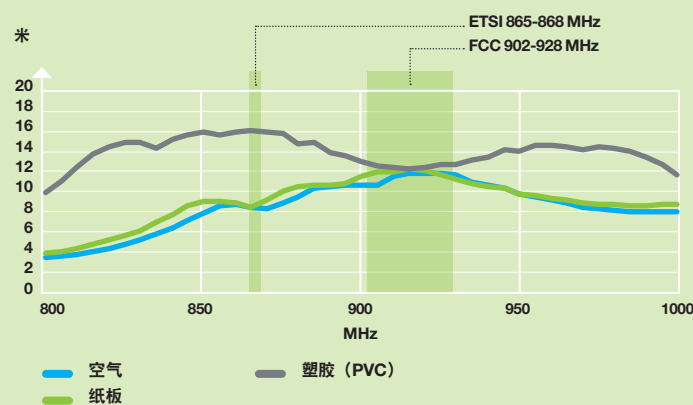
尺寸
纸质标签尺寸: 54 x 34 mm / 2.13 x 1.34 in

宽度
60 mm

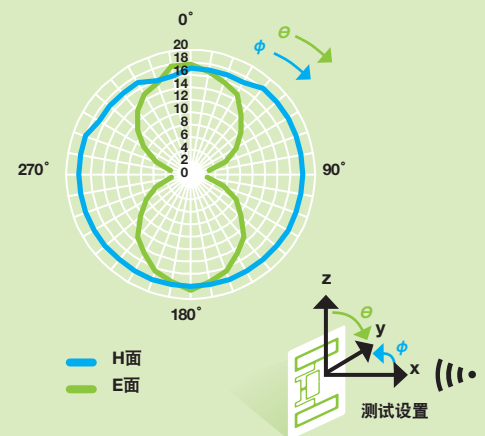
工作温度
-5 °C...+60 °C / +23 °F...+140 °F

产品包装
76 mm / 3 in.卷芯
+ 20°C / 68°F, 50%RH条件下保存1年

正向读取距离



方向图



如需了解更多信息，请访问：

www.storaenso.com/intelligentpackaging

产品的性能应以实际应用条件下的测试结果为准。我们仅基于我们最新的技术和经验提供建议，文中提供的图片和图表仅供参考。鉴于我们无法控制产品的使用条件，我们对因使用产品而造成的损失不承担任何责任。斯道拉恩索保留随时更改其产品和服务的权利，恕不另行通知。

