

直升机停机坪机场风向标

产品名称	直升机停机坪机场风向标
公司名称	郑州棕辉电子科技有限公司
价格	16000.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市二七区碧云路7号院2号楼10号
联系电话	13598851953

产品详情

产品简介：

ZH-9602/F机场风向标能指示最终进近和起飞的风向，而对风速可作出一般的指示，根据ICAO规定每个机场必须至少设置一个风向标。它的安装位置选择保证不受附近物体或旋翼吹起的气流的干扰，必须保障至少200米外的飞机上能清晰辨认。

产品描述：

- | ZH-9602/F机场风向标为照明型风向标，是各类机场观测风力和风向的标志物，可在白天和夜间使用。
- | 在最顶部安装了一盏LED光源红色障碍灯，在夜间为飞行员提供障碍物提示。
- | 顶部两旁安装了2只150W卤钨灯具（或4个LED-10W的泛光灯）在夜间为风袋提供照明。

I 在标杆上部安装了一个轻重量不锈钢风袋框架和一个可360度水平方向的轴承旋转机构。

I 在风袋框架上安装了一个风袋，（风袋为耐腐蚀、耐高温的尼龙防雨材料制成,抗UV性能好，使用寿命长。颜色为红（橙）白相间，分为五段，起始段为红（橙）色。）根据标杆的总高不同风袋尺寸分为三种：

1#口径直径为300mm，小端走径为150mm，长为1.2m

2#口径直径为600mm，小端走径为300mm，长为2.4m

3#口径直径为900mm，小端走径为450mm，长为3.6m

风袋的选配方式：3.5米以下选用1#风袋；4米~6米

一般选用2#风袋，高度大于6米的风向标可以选用3#风袋。

I 标杆支架及基础部分：均为SUS304不锈钢材料制造。

风向标志总高可为1.5m、2.5m、3.5m、4m、5m、6m、7m

或根据需要；当总高大于9米时，为了增加稳固性可配装拉线。型号选配参考产品列表。

I 本产品的供电采用AC220V/50HZ。（可根据需要也可采用6.6A供电方式）。

设计规范：

I 产品符合美国联邦航空局（FAA）的咨询通告AC150/5345-27C，L-806及国际民航组织（ICAO）机场设计手册第四部分的规范。

I 最大设计风速为260km/h，但风速过高或紫外线强度过高的地区将会缩短风袋的使用寿命。底部接线，提供2.5mm²导线端子。