

OR1801PVC 白卡标签规格说明书

简介：PVC 白卡标签,广泛应用于巡更系统、考勤系统、门禁系统、企业一卡通系统、智能交通等射频识别领域；并可用于名片、医疗、报关、会员证等个性制作。

项目		参数	
尺寸		85.5×54mm	
芯片		H3	
材料		PVC	
包装		200pcs/盒、2400pcs/箱	
打码方式		点状喷码	
工作频率		860-960MHz (ISO/IEC 18000-6C, EPC Class1 Gen2)	
工作模式		无源	
存储区	ECP 区	96bits	可读可写
	TID 区	32bits	可读不可写
	Unique TID 区	64bits	可读不可写
	密码区	32bits 访问密码 32bits 毁灭密码	可读可写
	用户区	512bits	可读可写
识别距离		6M 左右 (不同读头, 读距不同)	
工作温度		-20~60℃	