



# 产品认证证书

证书编号: CQC21002316274

发证日期: 2022年11月30日

有效期至: 2026年10月14日

**委托人名称** 环宇高科有限公司  
**及注册地址** 浙江省乐清市温州大桥工业园区

**制造商名称** 环宇高科有限公司  
**及注册地址** 浙江省乐清市温州大桥工业园区

**生产企业名称** 温州佳捷电气有限公司  
**及生产地址** 浙江省温州市乐清市乐清经济开发区乐商创业园(翁垟街道海潮路)

**产品名称和系列、规格、型号** 继电器  
HH5XP 系列 触点负载: 5A 250VAC/5A 30VDC、HH6XP 系列 触点负载: 10A 250VAC/10A 30VDC、HH61P 系列 触点负载: 16A 250VAC/16A 30VDC 线圈电压:DC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V; AC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V ;  
机械寿命: 100000 周期, 电气寿命: 10000 周期, 环境温度: -40°C ~ 70°C RTII

**产品标准和技术要求** GB/T 21711.1-2008

**认证模式** 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-462155-2010 认证规则的要求, 特发此证。  
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2021年10月14日  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



# 产品认证证书

证书编号: CQC21002316274

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

## 命名方式:

HH5	XP	**	*	*	线圈额定电压: 直流 DC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V; 交流 AC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V 引出端形式: 无: 拔插式 B: PCB 型 S: 法兰式 型式特点: 无: 标准型 F 带浪涌抑制回路 L: 带发光二极管 LED 触点组数 (X): 2: 2 组 3: 3 组 4: 4 组 继电器型号: HH5
-----	----	----	---	---	--

HH6	XP	**	*	*	线圈额定电压: 直流 DC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V; 交流 AC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V 引出端形式: 无: 拔插式 B: PCB 型 S: 法兰式 型式特点: 无: 标准型 F 带浪涌抑制回路 L: 带发光二极管 LED 触点组数 (X): 2 组 继电器型号: HH6
-----	----	----	---	---	---



中国质量认证中心



# 产品认证证书

证书编号: CQC21002316274

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

HH6	1P	**	*	*	线圈额定电压: 直流 DC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V; 交流 AC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V
					引出端形式: 无: 拔插式 B: PCB 型 S: 法兰式
					型式特点: 无: 标准型 F 带浪涌抑制回路 L: 带发光二极管 LED
					触点组数: 1 组 继电器型号: HH6



中国质量认证中心