



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC21701287580

发证日期: 2022 年 04 月 21 日

有效期至: 2026 年 03 月 01 日

委托人名称 浙江雷迪司科技股份有限公司
及注册地址 浙江省杭州市西湖区古墩路 829 号 1004 室
品牌 雷迪司

制造商名称 浙江雷迪司科技股份有限公司
及注册地址 浙江省杭州市西湖区古墩路 829 号 1004 室

生产企业名称 浙江雷迪司科技股份有限公司
及生产地址 浙江省杭州市余杭区良渚镇纳贤街 7 号 3 号楼 3-4 层

产品名称和系列、规格、型号 UPS 不间断电源
见附件

产品标准和技术要求 CQC3108-2011

认证模式 产品检验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC31-461234-2009 认证规则的要求, 特此发证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2021 年 03 月 01 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。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

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

中国节能认证

证书编号: CQC21701287580

第 1 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号	输入	输出	额定容量
G33-10K	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
G33-10KL	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
G33-20K	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
G33-20KL	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
G33-30K	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9
G33-30KL	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9
G33-40KL	3Φ+N+PE 380Vac,68A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 61A,50/60Hz	40kVA/36kW 功率因数 0.9
G33-60KL	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
G33-80KL	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9
HF330101	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
HF330100	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
HF330201	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
HF330200	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
HF330301	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9
HF330300	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC21701287580

第 2 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

HF330400	3Φ+N+PE 380Vac,68A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 61A,50/60Hz	40kVA/36kW 功率因数 0.9
HF330600	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
HF330800	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9
GR33-10KL	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
GR33-20KL	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
GR33-30KL	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9
GR33-40KL	3Φ+N+PE 380Vac,68A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 61A,50/60Hz	40kVA/36kW 功率因数 0.9
GR33-60KL	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
GR33-80KL	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9
HFR330100	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
HFR330200	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
HFR330300	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9
HFR330400	3Φ+N+PE 380Vac,68A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 61A,50/60Hz	40kVA/36kW 功率因数 0.9
HFR330600	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
HFR330800	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC21701287580

第 3 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

L33-10KL	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
L33-20KL	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
L33-30KL	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9
L33-40KL	3Φ+N+PE 380Vac,68A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 61A,50/60Hz	40kVA/36kW 功率因数 0.9
L33-60KL	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
L33-80KL	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9
PF330100	3Φ+N+PE 380Vac,17A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 15A,50/60Hz	10kVA/9kW 功率因数 0.9
PF330200	3Φ+N+PE 380Vac,34A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 30A,50/60Hz	20kVA/18kW 功率因数 0.9
PF330300	3Φ+N+PE 380Vac,51A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 46A,50/60Hz	30kVA/27kW 功率因数 0.9
PF330400	3Φ+N+PE 380Vac,68A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 61A,50/60Hz	40kVA/36kW 功率因数 0.9
PF330600	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
PF330800	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9
LM15U-60K	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
LM30U-60K	3Φ+N+PE 380Vac,102A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 91A,50/60Hz	60kVA/54kW 功率因数 0.9
LM30U-80K	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

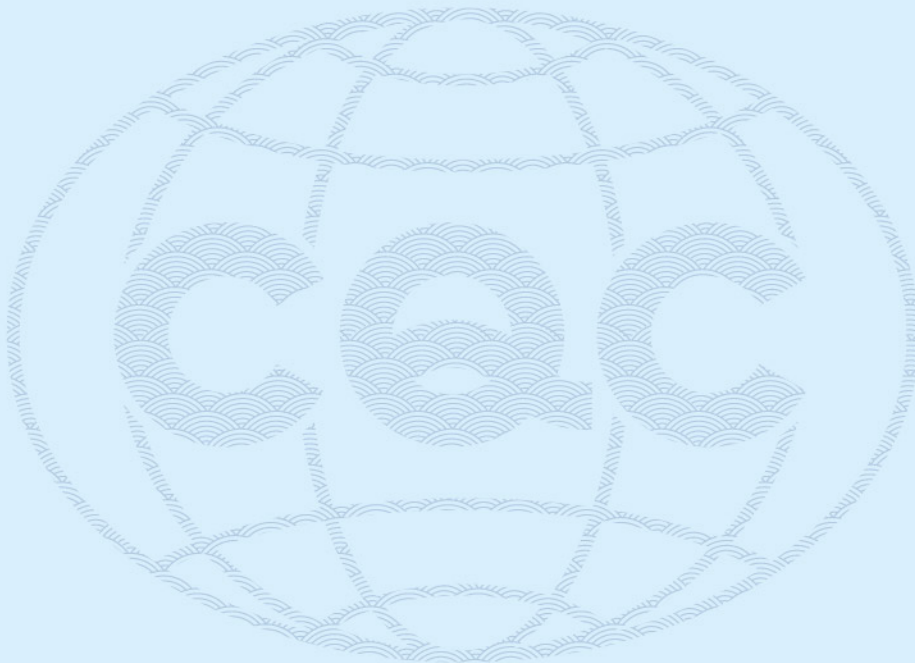
证书编号: CQC21701287580

第 4 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM42U-80K	3Φ+N+PE 380Vac,136A,50/60Hz	3Φ+N+PE 380Vac , 122A,50/60Hz	80kVA/72kW 功率因数 0.9
-----------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------



中国质量认证中心