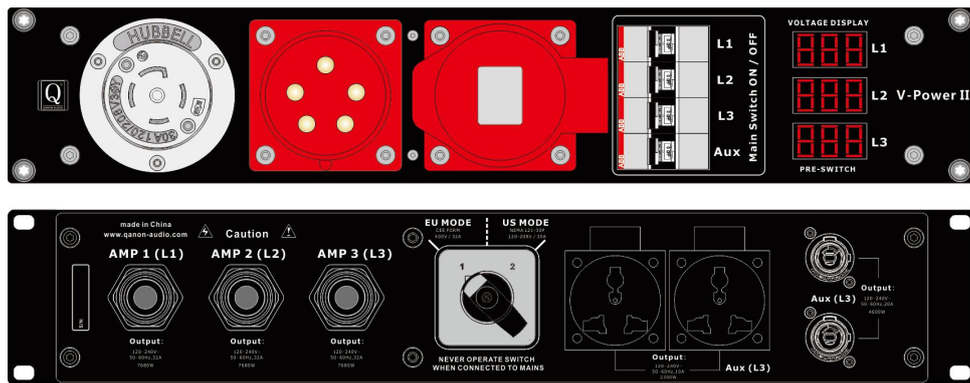




V-PowerII 电源适配器



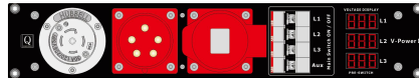


V-PowerII 电源适配器

V-PowerII

2U/19" I/O 电源，能够兼容 VDA Rack / C15 Rack 电源支持，自动平衡每相 VDA18 的数量。它具有三相 NEMA L21-30P 输入（US 模式）和带 32A 插座的 400V 供电（EU 模式）。

无论是 US 模式还是 EU 模式电源开关允许操作。2 个万能插座和 PowerCon 20A 插座也可用于辅助供电，每个开关匹配一个断路器，三个 LED 显示有助于监控电源电路前端各相的存在。



技术参数

前面板连接

总电源输入（US）	30A-NEMA L21-30P（3P+N+E）公插座
总电源输入（EU）	32A 5pin（3P+N+G）公插座
总电源输出（EU）	32A 5pin（3P+N+G）母插座
	危险：请勿与 120-208 V 电源一起使用
总开关	L1，L2，L3，Aux
电压表头显示	3 x LED 通道显示

后面板连接

功放电源输出	3 x 32A Neutrik powerCON®连接器 AMP 1 L1、AMP 2 L2、AMP 3 L3
总开关切换	EU 模式 32A 400V US 模式 30A 120V~208V
辅助电源（Aux）	2 x 10A 万能插座（L3） 危险：请不要在使用期间进行 EU 模式和 US 模式之间切换
辅助电源（Aux）	2 x 20A PowerCon（L3） 危险：请不要在使用期间进行 EU 模式和 US 模式之间切换

物理数据

尺寸（宽 x 高 x 深）	483 x 88 x 250 mm
材料	金属
完成	黑色
保护等级	IP2x
重量	7.5kg / 16.5lb



V-PowerII Dimensions CAD

