

雅特生科技推出极具成本效益并符合医疗设备和工业产品安规标准的全新 3000W 电源

二零一八年八月十五日 -- 中国讯 -- [雅特生科技](#)(Artesyn Embedded Technologies) 宣布推出 [LCM3000 系列](#) 交流/直流单输出密封式电源，其特点是输出功率高达 3000W，而且符合医疗设备和工业产品方面的安规标准。LCM3000 系列是大功率前端电源，利用强制气流散热，而且极具成本效益，分别有 12V、24V、36V 或 48V 等多种不同的可配置额定输出，输出电压值可在 +/-25% 的范围内灵活调整，输出电流则高达 250A。此外，这系列电源产品还配备标准的 5V/2A 待机电压输出，因此即使设备基本上处于待机状态，系统仍可支持 OEM 厂商预设的其他待机功能。



这系列电源产品还有其他的标准功能和优点，其中包括功率因数校正功能、可变速“智能风扇”、数字控制功能、五年保修以及超过 90%(典型值)的能效。雅特生科技这系列电源不但功能非常卓越，而且售价可媲美市场上只配备基本功能的电源。若以批量供货的单颗价计，这系列全新电源的每瓦特输出成本低至 0.09 美元/0.08 欧元。

LCM3000 系列电源的尺寸大小仅为 11 x 7.0 x 2.5 英寸(约 280 x 177.8 x 63.5mm)，功率密度为 15.7W/cu in。

雅特生科技的 LCM3000 系列电源适用于许多不同的工业设备和产品，例如测试和测量设备、工业机器人、激光雕刻机和生产自动化系统；适用的医疗产品则包括与患者无接触和对患者健康不会产生关键影响的医疗设备、牙科手术设备和实验室测试仪器。此外，这系列电源产品也适用于电信和数据通信设备。LCM3000 系列产品更可通过简单的可选固件，可以为电池充电以及为 LED 灯提供驱动电流。

雅特生科技([Artesyn Embedded Technologies](#))简介

雅特生科技 (Artesyn Embedded Technologies) 专门设计和生产稳定可靠的电源转换和嵌入式计算产品，这方面的技术领先全球同业，其产品适用于多个不同行业，包括通信、计算、电子消费产品、医疗、军事、航天和工业自动化系统等。四十多年来，雅特生科技的客户都深信该公司可以为他们提供高性价比而又技术先进的网络计算和电源转换解决方案，让他们可以更快将产品推出市场，以及降低投资风险。雅特生科技的总部设于美国亚利桑那州坦佩市(Tempe)，在世界各地的雇员超过15,000人，另外还有多间设备先进的技术研发中心和四间全资拥有的世界级工厂，销售和技术支持办事处也遍布世界各地。

媒体联系：

雅特生科技

许嘉明小姐

电话：(852)-2176-3548

电子邮件：Alice.Hui@Artesyn.com