

案例研究

应用：UV LED固化用于喷墨打印



- 被证实的可靠性
- 卓越的性能
- 创新的技术

GCC公司可供应UV LED固化高性能UV喷墨打印机。

GCC公司的StellarJET喷墨打印机采用美国锋翔技术公司的FireFly UV LED固化灯，允许其在多种介质材料上进行喷墨打印，包括丙烯酸，瓦楞纸板，帆布，铝，钢，瓷砖，塑料，木材，皮革，玻璃，网眼布，乙烯基和其它材料。使用StellarJET使打印介质多样化，它是客户创造新商机，在大幅度提升盈利能力的理想选择。

关于StellarJET喷墨打印机

StellarJET K72LSUV II可直接打印在宽达1780毫米(70英寸)，厚度

50毫米(2英寸)的打印介质上。它配备有14皮升(10-12)小墨滴的1024喷嘴打印头，其打印速度可高达每小时51.6平方米(555平方英尺)，大大提高了打印效率。

环保优势

StellarJET UV喷墨打印机与市场其它溶剂打印机相比堪称是真正的环保解决方案。StellarJET使用的紫外喷墨可固化油墨不产生挥发性有机化合物(VOC)，并且UV印刷品可以制浆和回收。StellarJET UV油墨中的特殊化学药品可消除潜在的在对操作人员有刺激的物质。

关于GCC公司

GCC公司在全球专业化大幅面UV固化喷墨打印机，激光雕刻/切割/打标系统，乙烯切割设备处于领先地位，其产品服务于企业或政府。GCC公司总部设在台湾台北，并在美国加州Walnut, Capelle, 荷兰和中国昆山设有分部。GCC公司拥有100多项专利及商票，它在奖项与荣誉品，标志等个性化和产品制造上以创新，质量和可靠性著享誉全球。

www.gccworld.com/

