

## DX-1220 12 迴路數位式調光控制器



功能說明 Function	<p>全自動電源相位自動偵測。</p> <p>模組化設計, 方便維修與軟體升級。</p> <p>使用溫度控制散熱系統, 當機體溫過高時會自動關閉電源, 使用安全。</p> <p>可限制輸出功率保護負載。</p> <p>電源頻率自動偵測, 適用於不同的電源頻率, 穩定調光輸出。</p> <p>全部會各別迴路設定調光或非調光功能。</p> <p>可設定二次方或三次方調光曲線。</p> <p>具自我測試功能, 不須連接前級即可自行測試。</p> <p>預熱設定 06%, 保護負載。</p> <p>輸出規格: 每迴路最大輸出 20 安培。</p> <p>數位訊號輸入/輸出: DMX512/1990。</p> <p>數位訊號連接頭: XLR 5 PIN。</p> <p>類比訊號輸入電壓: DC 0~10V。</p> <p>類比訊號輸入迴路數: 12 個迴路 PIN1~12 迴路 H1~12, PIN15 GND。</p> <p>類比訊號接頭: D-TYPE 連接頭 15 PIN(公座)。</p> <p>外型尺寸 W482*H176*D260 mm。</p> <p>安裝尺寸: 19" 4U 標準機櫃。</p>
電壓 Power	AC120 OR 220V 60Hz
本體重量 Weight	20.0 kg