

## 200W DC/DC系列--超小型

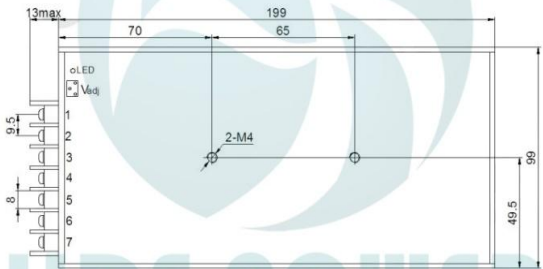
- 2:1宽范围输入
- 输入过压/欠压保护
- 输入极性保护
- 保护功能: 过载/过压/过温/  
短路保护
- 5年保修
- S200DC 199×99×50 (mm)



电网调整率(满载时)...	$\leq \pm 0.5\%$
负载调整率.....	$\leq \pm 0.5\%$
输出电压可调范围....	$\pm 10\%$
输出过载保护.....	105~150%, 打嗝模式, 自动恢复
输出过压保护.....	115~150%, 打嗝模式, 自动恢复
绝缘强度.....	I/P-O/P: 1.5KVAC/1min I/P-F/G: 1.5KVAC/1min O/P-F/G: 0.5KVAC/1min
绝缘阻抗.....	$> 100M\Omega @ 500VDC$
工作温度.....	$-20^{\circ}C \sim +50^{\circ}C$
安规标准.....	设计参考LVD
EMC 标准.....	设计参考EN55022, EN61000-4
冷却行式.....	自然冷却

型号	直流输入	直流输出		纹波	效率
LD200W-SMD**-12	19~36V	12V	16.7A	120mV	82%
LD200W-SMD**-24	19~36V	24V	8.4A	150mV	85%
LD200W-SMD**-12	36~72V	12V	16.7A	120mV	84%
LD200W-SMD**-24	36~72V	24V	8.4A	150mV	86%
LD200W-SMD**-12	72~144V	12V	16.7A	120mV	82%
LD200W-SMD**-24	72~144V	24V	8.4A	150mV	84%

\*\*表示直流输入电压, 如24, 48, 110等



LED-POWER

S200DC