

# RCE75-300 Series

DC  
|  
DC

- 效率高达90%
- 最大输出功率300W
- 输出电压精度±1%
- 工作温度: -40°C~+85°C
- 存储温度: -55°C~+125°C
- 低辐射干扰 纹波噪声小于1%VO
- 高隔离耐压1500V直流或800V交流
- 裸机满足 CISPR22/EN55022 CLASS A
- 通过CE认证, 环保设计, 符合 RoHS 指令



## 产品列表

产品型号	输入电压 (Vdc)	输出电压 (Vdc)	输出电流 (A)
RCE75-XXS05 (W)	12 (9-18. 9-36)	5. 05	15
RCE75-XXS12 (W)	24 (18-36)	12	6. 25
RCE75-XXS15 (W)		15	5
RCE75-XXS24 (W)	48 (36-72. 18-72)	24	3. 13
RCE75-XXD05S12-I (W)	110 (60-160)	5. 05/12	7. 5/3. 125
RCE100-XXS05 (W)	12 (9-18. 9-36)	5. 05	20
RCE100-XXS12 (W)	24 (18-36)	12	8. 33
RCE100-XXS15 (W)		15	6. 67
RCE100-XXS24 (W)	48 (36-72. 18-72)	24	4. 17
RCE100-XXD05S24-I (W)	110 (60-160)	5. 05/24	10/2. 08
RCE150-XXS05 (W)	12 (9-18. 9-36)	5. 05	30
RCE150-XXS12 (W)	24 (18-36)	12	12. 5
RCE150-XXS15 (W)		15	10
RCE150-XXS24 (W)	48 (36-72. 18-72)	24	6. 25
RCE150-XXD12S24-I (W)	110 (60-160)	12/24	6. 25/3. 125
RCE200-XXS05 (W)	12 (9-18. 9-36)	5. 05	40
RCE200-XXS12 (W)	24 (18-36)	12	16. 7
RCE200-XXS15 (W)		15	13. 3
RCE200-XXS24 (W)	48 (36-72. 18-72)	24	8. 33
RCE200-XXD05S24-I (W)	110 (60-160)	5. 05/24	50/4. 17
RCE300-XXS05 (W)	12 (9-18. 9-36)	5. 05	60
RCE300-XXS12 (W)	24 (18-36)	12	25
RCE300-XXS15 (W)		15	20
RCE300-XXS24 (W)	48 (36-72. 18-72)	24	12. 5
RCE300-XXD12S24-I (W)	110 (60-160)	12/24	12. 5/6. 25

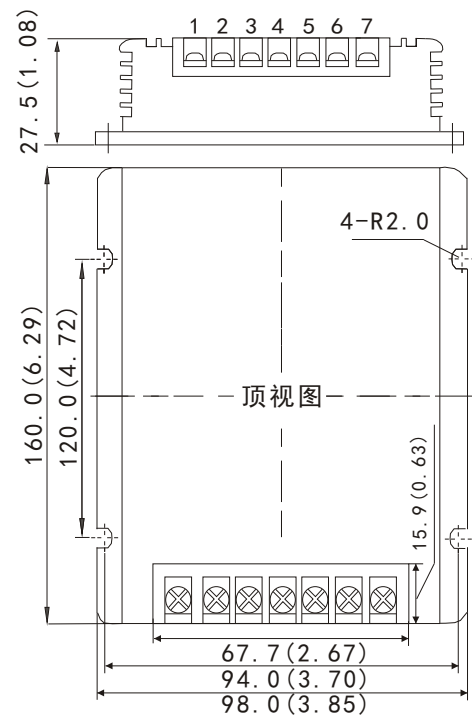
备注: XX表示可选择的输入电压值, 输入/输出电压/输出电流值可根据客户的特殊要求定制。双路输出的产品两路输出电流可以不同。

## 管脚定义

定义	1	2	3	4	5	6	7		
单路 含义	+Vin 输入正	-Vin 输入负	CNT 遥控	TRIM 输出调节	NC 空脚	+V0 输出正	-V0 输出负		
双路共地 含义	+Vin 输入正	-Vin 输入负	CNT 遥控	+V01 输出正	COM 公共地	COM 公共地	-V02 输出负		
双路隔离 含义	+Vin 输入正	-Vin 输入负	CNT 遥控	+V02 输出正	-V02 输出负	+V01 输出正	-V01 输出负		

## 产品外形尺寸图

160mmX98mmX27.5mm



注: 单位:mm (inch)

未注公差: X. X±0.5mm (X. XX±0.02inch)

X. XX±0.25mm (X. XXX±0.010inch)