

DC Micro A/C Module

直流微型空调模块



The DC micro A/C module worked as mini air conditioning system. It consists of variable speed compressor driven by 12V / 24V / 48V DC power, high efficient micro-channel condenser and copper coil aluminum fin evaporator.

直流迷你型空调模块是一个小型的空调系统，蒸发器由铜管铝翅片组成并且配备轴流风扇加强换热效率。压缩机为直流无刷变频使用 12V / 24V / 48V 低电压进行驱动，冷凝器为高效微通道换热器。

Specification 性能参数	
Compressor 压缩机	Variable Speed Inverter 直流无刷变频 Capacity 制冷量: 130 - 400 W Speed 转速: 1500 - 6500 RPM
Voltage 电压	DC 12V, 24V, 48V
Condenser 冷凝器	Micro-channel 微通道
Evaporator 蒸发器	Copper coil aluminum fin 铜管铝翅片
Refrigerant 制冷剂	R-134a
Dimensions 外形尺寸	Length 长度: 350mm Width 宽度: 260mm Height 高度: 185mm
Weight 重量	5.0 kgs / 11 lbs

