

DC Plate Liquid Chiller 直流板式冷水制冷机



The DC plate liquid chiller normally used to cool down liquid or gas. It consists of variable speed compressor driven by 12V /24V / 48V DC power, high efficient micro-channel condenser and brazed plate heat exchanger evaporator.

该型制冷机常用于气液的冷却，用户只需要将液管或气管的进出口连接至机组上即可实现冷却的功能。该制冷机是一套完整的制冷系统：压缩机为直流无刷变频使用 12V / 24V / 48V 低电压进行驱动，高效微通道冷凝器，钎焊板式蒸发器。

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	Brazed plate heat exchanger 板式换热器
Refrigerant 制冷剂	R-134a
Dimensions 外形尺寸	Length 长度: 330mm Width 宽度: 200mm Height 高度: 150mm
Weight 重量	4.0 kgs / 8.8 lbs

