

DC-C Coaxial Chiller

直流套管式冷水制冷机



The DC-C coaxial liquid chiller is used to cool drinking water. It has a variable speed compressor driven by 12V / 24V / 48V DC power, a high-efficiency micro-channel condenser and a stainless steel coaxial type evaporator.

该型制冷机常用于饮用水的冷却，用户只需要将饮用水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，不锈钢同轴套管式蒸发器。

Specification 性能参数	
Compressor 压缩机	Brushless DC 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	Coaxial type heat exchanger 套管式
Refrigerant 制冷剂	R-134a
Dimensions 外形尺寸	Length 长度: 330mm Width 宽度: 200mm Height 高度: 180mm
Weight 重量	4.0 kgs / 8.8 lbs

