KENMEC



氣液式監控主機

LA80S



高效率



最大制冷量 9kW



擺放位置 靈活性高



Air to Liquid 散熱最佳化



毋須外部冰水



無凝結水

KENMEC

LA80S

櫃內式 氣液式監控主機

特點

- 1. 最大解熱能力 9kW。
- 2. 過濾器設計,確保機櫃內部冷卻液的潔淨度。
- 3. 符合 ISO7241-B 國際規範的快速接頭,快速 安裝、易維護。
- 4. 獨特性大型 7" 觸控 LCD螢幕。
- 5. 整合控制系統,可遠端進行監控。
- 6. 高度 8U,內建自動補水泵,提供自動補水與 低水位報警。
- 7. 變頻式流量定溫控制,可進行溫水冷卻。

規格

尺寸	355 mm x 450 mm x 960 mm (H x W x D)
重量	約 82 kg
最大制冷量	9 kW (在 ATD 20°流量 30 LPM下)
消耗功率	0.74 kW
冷卻液	廣運機房專用冷卻液 PG00-A
膨脹水箱	Yes
最大流量	30 LPM (機外壓差在1 bar下)
螢幕	7"彩色觸控螢幕
補水	內置自動補水

排氣	手動排氣閥
機櫃內部供水溫度範圍	30~45°C
機櫃內部迴路冷液水容量	6L
噪音	85dBA(距離3m)
防結露控制	Yes
Web通訊功能	TCP/IP
Modbus通訊功能	RS485 RTU Modbus
電源規格	220V 50/60Hz 單相交流電 220V 3.15A

Contact us







