

G2380 2U GreenSaving EnergySaving Server Chassis
G2380節電や省電力技術を備えた2Uラックマウント サーバー
G2380 2U绿色节能省电工控机箱

Fan brand: Sunon EE80251B1-000C-G99 (80mm x 25mm)
 Sunon Spec. number: D08036390G-B0
 Quantity to use per chassis: 2pcs
 Fan wiring harness: small 3pin, 500mm long
 Specification for each fan: DC12V, 0.145A, 1.7W, two ball, 3200RPM, CFM41,
 Noise 33 dBA, Air pressure 0.18 per inch
 Announced on May 26, 2011 and patent pending by www.chinaipc.cc



出厂默认值(可调整)如系统内部温度超过(含)30度则第1组风扇自动运转启动・如超过(含)40度则第2组风扇亦自动运转启动
 当温度显示降至40度以下则第2组风扇自动停止运转・当温度显示降至30度以下则第1组风扇亦自动停止运转
 出廠預設值(可調整)如系統內部溫度超過(含)30度則第1組風扇自動運轉啟動・如超過(含)40度則第2組風扇亦自動運轉啟動
 當溫度顯示降至40度以下則第2組風扇自動停止運轉・當溫度顯示降至30度以下則第1組風扇亦自動停止運轉

Default setup(調整できる)には温度が30度を超えると、1番目のファンが自動運轉始まり、
 40度を超えると、2番目のファンも自動運轉始まりです。
 40度以下に下がると、2番目のファンが自動的に運轉停止します。
 30度以下に下がると、1番目のファンも自動的に運轉停止します。



Default (adjustable) setup is the 1st fan started running if temperature reaches 30-degree C
 Default (adjustable) setup is the 2nd fan (including the 1st fan) started running if temperature reaches 40-degree C
 The 2nd fan stopped running operation when the temperature drops down under 40-degree C
 The 1st fan stopped running operation when the temperature drops down under 30-degree C

Fully tested cooling system • Sunon 2Ball Bearing fan certified • Global Warranty 3 Years
 完全にシステムを冷却 • Sunon 2Ball ファンが認証し • 全世界品質三年を保証
 整机完整散热测试 • 建准双滚珠轴承风扇 • 质保三年 • 品质保证



Time and Temperature SETUP • 時間及溫度調整鈕 • 時間と溫度調整
 Time or Temperature UP • 時間或溫度向上調整鈕 • 時間と溫度向上調整
 Time or Temperature DOWN • 時間或溫度向下調整鈕 • 時間と溫度向下調整

