

產品規格書

SPECIFICATIONS

微型伺服器	
重量(g)	665(g)
尺寸	196mm x 33mm x 123 mm
型號	AEG-200
處理器	Freescale i.MX51 Cortex-A8™ 800 MHz
記憶體	DDR II 512MB
內部容量	eMMC NAND Flash, 4GB (Defalut)
計時器	Hardware Timer
LED 顯示	Power x 1, GPIO x 4
安裝方式	VESA Mount, 50mm x 50mm, VESA Mount, 100mm x 100mm
工作溫溼度	溫度 0°C ~ 40°C, 濕度 5% ~ 85%
AC / DC 轉接器	輸入 100 ~ 240 V AC, 輸出 5V/3A
耗電量	少於 10 W

導軌式多迴路電力表	
尺寸	199mm x 118mm x 77 mm
型號	AEM-DRA
電壓	精度達 0.2% 最大解析度 0.1V
輸入範圍	電壓：40.0~400.0 Vac, 電流 1%~120% CT 額定電流
有效(無效) 功率	精度 0.5% 有效(1W) 無效(1Var)
總諧波失真率	主迴路與平均電壓與電流諧波失真率
三項不平衡度	電壓與電流
工作電源	AC 85~264V, DC 100~300
工作溫溼度	0°C~60°C / 5%~96% (不結露)
輸入通道數	兩組獨立主迴路電流(8 迴路三相電流與 24 迴路單向電流)

溫溼度計	
型號	CYHTC
顯示幕	高亮度 LCD
顯示範圍	T: -20°C ~ 80°C H: 0% ~ 100%
精確度	Temp.: ±0.3°C RH: ±2 %
防水等級	IP62
反應時間條件	<8 sec
本體尺寸	86mm x 86mm x 26mm
工作電源	DC 12~30V
通訊方式	RS-485 Modbus RTU mode

CT 比流器			
型號	US-CTV-10-005A	US-CTV-16-100A	US-CTV-24-200A
一次側量測電流(A)	5	100	200
二次側輸出電壓(mV)	333	333	333
精度%F.S.	1	0.5	0.5
變比	2000:1	3000:1	3000:1
重量(g)	60(g)	100(g)	200(g)