

# 數字顯示看板



## 產品介紹：

大型數字看板可用於多樣數值顯示，如 噪音、溫度、濕度、酸鹼度等等數據顯示。

可用於倉庫溫濕度顯示，噪音管制顯示，並可依需求選購警報輸出、閃燈警示、蜂鳴警示等增設功能具有極高的擴充能力。

看板能依據顧客要求訂製，例如加裝記錄器、網路傳輸或RS-232模組等，是使用範圍相當廣泛的大型顯示器。

## 警示擴充模組：



### 蜂鳴 / 閃燈警示模組

閃燈模組能透過閃爍、恆亮來表示上限警示或下限警示，例如：如果為溫濕度警報，恆亮紅燈可表示溫度高溫警示，如為紅燈閃爍則表示溫度過低，而綠燈則可表示濕度警示。

蜂鳴警示也可設定長鳴，或間斷兩種警報方式。



### 乾接點模組

透過高低警示設定功能，讓使用者能觸發自定的設備連動，例如：當高溫警示觸發時導通冷卻器電源。

## 傳輸擴充模組：



### 串列傳輸模組 (RS-232 / RS-485)

附加串列RS232 或RS485連接埠，可將顯示看板的數值傳送置電腦，或者另一個數字型看板。

或運用於將其他類型的儀器，將量測數值顯示於看板上。



### 網路輸出模組 (RJ-45)

網路傳輸的運用可非常靈活，透過網路模組能將看板的數值傳輸到遠端電腦上，能便於收集數據儲存資料。

也可反向利用將遠端感應器量測的數值，透過網際網路傳送置看板上，如看板為多段顯示，一個看板將能顯示數個地方的量測數據，



## 噪音顯示看板



## 戶外用防水型



## 溫濕度噪音顯示



## 溫濕度時間顯示看板

## 共用規格：

字元尺寸：6吋 / 10吋 (單色 / 雙色)
輸入訊號：電流訊號：4 ~ 20 mA 電壓訊號：0 ~ 5、0 ~ 10、0 ~ 15V 熱電偶訊號：K-Type 白金電阻 RS-232傳輸
輸入電源：90 ~ 220V 50/60Hz
輸出電源：24V
警報功能：乾接點、蜂鳴警報、閃燈警報
傳輸方式：RS-232 纜線、訊號電源線
防護等級：IP20 (標準) IP64 (防水型)
外觀：單面 / 雙面顯示 防水外殼 