3D LED

10.4吋 LED 背光顯示器 HS-ML1040 / HS-ML1040 內建 RS485(選配)



- Dimension
- Unit: mm
- 261 0000000 HS-ML1040 HS-ML1040 with RS485

- 高解析專業監控彩色LED背光顯示器
- 前塑後鐵機構設計
- 影像輸入 BNC x 2 / VGA x 1 / S-Video x 1 (w/o RS485)
- 影像輸出 BNC x 2
- 聲音輸入 phone jack x 2
- 內建喇叭 x 2
- 支援解析度 VGA(640X480)
- 支援 Full / Under / Over 畫面調整功能
- 子母畫面及多重畫面模式切換

- 高解析度畫面和超寬廣可視角度
- 內建3D梳型濾波器和 3D 非交織掃描, 無PC等級的鋸齒,色彩更飽和,影像更清晰
- 快速畫面反應時間,畫面不延遲
- 支援6500°K 和 9300°K色彩溫度選擇
- VESA 標準格式(75mm X 75mm)固定用支架
- 內建RS485功能 (Patent No. M408892) (選配) 由遙控器控制攝影機/球機/DVR和螢幕群組管理

規格 Patent No. M408892

規 恰	Patent No. M408892
產品型號	HS-ML1040
面板控制	電源 / OSD功能選項 / 影像選擇
畫面解析度	800(W) x 600(H)
可視範圍	211.2(H) x 158.4(V)mm
點距	0.264 (H) x 0.264(V)mm
顯示比例	4:3
亮度 (中央)	300cd/m² (*1)
對比	500 :1
可視角度	左75°/右75°/上50°/下60°CR>10
反應時間	30ms
輸入電壓	DC12V
輸入訊號	1Vp-p composite video
輸入阻抗	75 ohm
輸出阻抗	75 ohm自動切換
系統掃瞄	NTSC: 525 條, 60 fields / 秒 ; PAL: 625 條, 50 fields / 秒
VGA 輸入	15 pin D-SUB connector x 1
影像輸入/輸出	BNC x 2 / BNC x 2 Looping Output Auto Termination
聲音輸入(L/R)	3.5mm Phone Jack x 2
RS485	選配
RS485接頭	Pin jack x 2, +/-(無影像端子)
通訊協議	Pelco P / Pelco D / 客製化通訊協定
裝置控制	由遙控器控制攝影機 / 球機 / DVR 和螢幕群組管理
ID 設定	由遙控器控制攝影機 / 球機 1 ~ 255 / DVR 1 ~ 255 / Monitor 1 ~ 255
DC 電源輸出	Pin jack x 2, 5V / 500mA / GND
影像端子	4-pin DIN connector x 1(無 RS485)
喇叭功率	1W + 1W
消耗功率	11W
工作溫度	-10°C ~ 50°C (14 °F~ 122°F)
儲存溫度	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
尺寸	261(寬) x 223(高) x 42(深)mm
重量	淨重/毛重:1.7kg / 2.9kg

(*1) 亮度為顯示器面板規格,説明書及規格有修改時,不另行通知

