



Vcheng Signage
Solutions LED
Display

P1.53mm
GOB LED

SignageSolutions

VCP1.53GOB

Limitless

無邊框 GOB LED顯示牆

用GOB封裝是一種提高防護能力的技術，使LED電視牆表面平滑，防撞、防塵、防潑水
創建耐用的無邊框電示牆，使用GOB系列專業LED顯示牆，卓越的圖像色彩，完美均勻的清晰度

產品規格

- 燈珠封裝: GOB
- 燈珠間距: 1.53 mm
- 基色: 紅色+綠色+藍色
- 發光點顏色組合: 1R1G1B
- 像素密度: 422500/m²
- 模組尺寸: 320*160mm
- 模組像素: 208點×104點
- 箱體尺寸: 640*480mm
- 箱體像素: 418點×313點
- 亮度: 800-1000cd/m²
- 最佳觀賞距離: ≥1.53m
- 視角: 水平 170°，垂直 170°
- 灰度等級: 65536級
- 刷新率: ≥3840Hz
- 平均故障間隔: >10000小時
- 平均壽命: ≥10萬小時
- 工作溫度: -10℃~+40℃
- 異物防護等級: IP50
- 燈珠: 1212 lamp
- 安裝方式: 固定安裝
- 色溫: 3000-21000K
- 平均功率: 299W/m²
- 最大功率: 598W/m²
- 供電方式: AC200-240V, 50/60Hz
- 工作環境溫度: -20℃ ~ 40℃
- 工作環境濕度: 10% ~ 60%
- 儲存環境溫度: -20℃ ~ 60℃
- 儲存環境濕度: 10% ~ 60%
- 頻率: 60Hz
- 視訊訊號: RF、S-Video、RGB、RGBHV、YUV、YC、COMPOSITION
- 控制系統採用: PCTV卡 (選配) + DVI顯卡 + 主控卡 + 光纖傳輸 (選配)
- 保護技術: 防塵, 防腐, 防靜電; 具有過流, 短路, 過壓, 欠壓保護功能
- 有效通訊距離: 網線130m (無中繼), 多模光纖500m, 單模光纖10km

