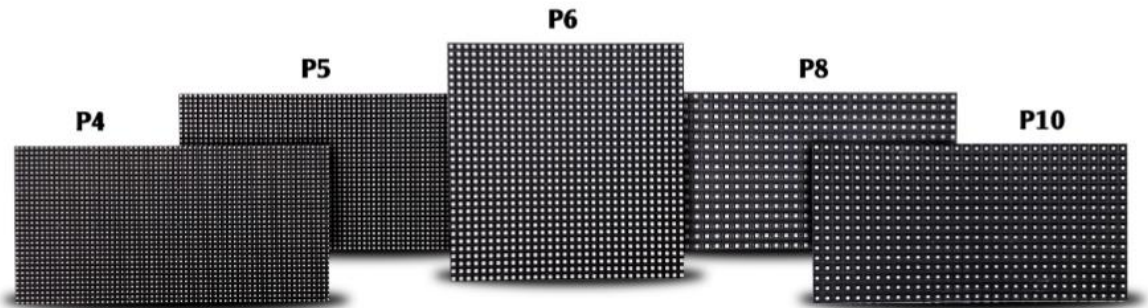


THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tên sản phẩm: Màn hình LED P5 outdoor full color

Model : VIETKING P5 outdoor

MODULES OUTDOOR LED DISPLAY

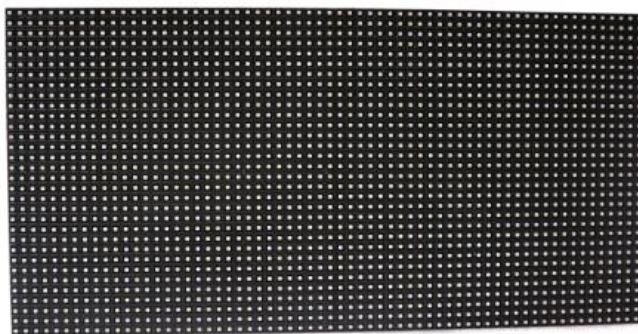


 <p>CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT - THƯƠNG MẠI - DỊCH VỤ VUA VIỆT</p> <p>ĐC: 329 Lạc Long Quân, P.3, Q.11, TP.HCM - VP: 660 Đường 3/2, P. 14, Quận 10, TP.HCM Xưởng sản xuất: 286 Khuông Việt, P.Phú Trung, Q.Tân Phú, TP.HCM MST: 0309589694 / Tel: (028) 66 787897- 0909273797 / Fax: (028) 7309.3797 www.vietking.com</p>	Model :	P5 outdoor
	Origin:	Vietnam
	Year:	2021

1. Đặc tính module:

- Lắp ráp theo cả 2 hướng ngang và dọc cho màn hình các hình dạng khác nhau;
- Đèn Led độ sáng cao và làm bằng nhựa chất lượng tốt
- Tỷ lệ tương phản cao, hiệu ứng hiển thị nổi bật
- Trọng lượng nhẹ, dễ lắp ráp và tháo dỡ

2. Hình ảnh (minh họa)



 CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT - THƯƠNG MẠI - DỊCH VỤ VUA VIỆT ĐC: 329 Lạc Long Quân, P.3, Q.11, TP.HCM - VP: 660 Đường 3/2, P.14, Quận 10, TP.HCM Xưởng sản xuất: 286 Khuông Việt, P.Phú Trung, Q.Tân Phú, TP.HCM MST: 0309589694 / Tel: (028) 66 787897- 0909273797 / Fax: (028) 7309.3797 www.vietking.com	Model :	P5 outdoor
	Origin:	Vietnam
	Year:	2021

3. Thông số chi tiết

3.1. Thông số bóng LED:

Package	Màu	Điện áp (V)	Độ sáng	Bước sóng	Số lượng
SMD2525	R	1.7-2.4	350-600 mcd	620~625nm	1 module
	G	2.6-3.4	700-1200 mcd	510~535nm	
	B	2.6-3.4	100-230 mcd	458~475nm	

3.2. Thông số màn hình

Module	Khoảng cách điểm ảnh	5 mm	Mật độ điểm ảnh	40000Dots/m ²
	Cấu tạo điểm ảnh	1R1G1B 3 in 1	Độ phân giải	64*32=2048dots
	Kích thước(Ngang*Cao)	320*160mm	Điện áp làm việc	5VDC
	Loại bóng LED	SMD2525	Phương thức quét	1/8S constant current driving
	Mặt nạ	Plastic mask		
Cabinet	Kích thước cabinet (Ngang*Cao)	960*960mm	Số lượng module/cabinet	18pcs
	Độ phân giải cabinet	192*192=36864dots	Chất liệu/ Khối lượng	Sắt không gỉ/ ~18kg
Màn hình	Độ sáng	≥5000cd/m ²	Điều khiển độ sáng	Red,Green and Blue mỗi màu 14-16bits
	Góc nhìn tối ưu (Ngang)	140 ±10 độ	Góc nhìn tối ưu (Dọc)	170 ±10 độ
	Khoảng cách nhìn tối ưu	3-50m	Chỉ số bảo vệ	IP65 chống nước
	Công suất trung bình	550W/m ²	Điều chỉnh độ sáng	256 mức
	Công suất tối đa	900W/m ²	Tần số làm tươi	1920 ~3840Hz
	Tần số khung/trạng thái	60 Hz~85Hz	Điện áp	220VAC/50Hz
	Nhiệt độ/độ ẩm	-30 ⁰ C ~ 60 ⁰ C 10%---90%RH	Tỷ lệ điểm không điều khiển được	<0.0001
	Cách thức điều khiển	Đồng bộ với máy tính	Hỗ trợ tín hiệu đầu vào	Composite, S-Video, Component,VGA, DVI
	Tuổi thọ:	≥100,000 giờ	Card phát/card nhận	Kystar ES2/G612
	Nguồn 5V-70A(350W)	CZCL A-350AA-5	Khoảng cách điều khiển	UTP CAT5E 100m; Multi mode Fiber: 500m;Single Fiber 100m