

Màn hình ghép HT4688LVW



- Hỗ trợ nâng cấp trực tiếp bằng USB
- Hoạt động liên tục 24/7
- Phần mềm tích hợp sẵn, hỗ trợ kết hợp hình ảnh tùy ý
- Hỗ trợ cổng RS232 kết nối vòng lặp và điều khiển từ xa

Thông số

Tấm nền	Kích thước	46"
	Loại panel	DV460FHM-NV2
	Đèn nền hiển thị	LED backlight
	Độ phân giải	1920 x 1080pixels
	Độ sáng	500cd/m ²
	Độ tương phản	1200:1
	Khoảng cách Pixel	0.53025 (H)mm x 0.53025 (V)mm
	Tần số	60Hz
	Góc nhìn	178°(H)/178°(V)
	Tuổi thọ	50,000 h
	Độ bão hòa màu	72%
	Kích thước hiển thị	1018.08mm(H) x 572.79mm(V)
	Màu sắc hiển thị	16.7 triệu
	Nguồn	Nguồn điện
Tiêu thụ điện năng tối đa		< 130W
Tiêu thụ điện năng ở chế độ chờ		< 0.5W
Môi trường	Nhiệt độ làm việc	0°C ~ 40°C
	Nhiệt độ lưu trữ	-20°C ~ 60°C
	Độ ẩm làm việc	10% ~ 90%RH không ngưng tụ
	Độ ẩm lưu trữ	20% ~ 85%RH không ngưng tụ
	Chế độ hiển thị	Tiêu chuẩn, - mềm - người dùng - đẹp
	Thời gian hoạt động	24h
Giao tiếp đầu vào	USB 2.0	1
	HDMI IN	1
	DVI IN	1
	VGA IN	1
	DP IN	1
	RS232 IN	1
Giao tiếp đầu ra	RS232 OUT	2
	EARPHONE OUT	1
	HDMI OUT	1
Kết cấu	Khối lượng tịnh	21±1kg
	Trọng lượng	49±1kg
	Kích thước	1022.2x 576.8 x 125.4 mm
	Kích thước đóng gói	1155 x 400 x 725mm
	Chất liệu vỏ	Kim loại
	Màu vỏ	Đen
	Viền	0.88mm
	Giá treo tường	Vít 4-M6 , 580 x460mm
Ngôn ngữ	OSD	Tiếng anh/ Trung Quốc
Phụ kiện	Remoter	1
	Dây nguồn	1
	Giấy chứng nhận	1
	Dây kết nối RS232	1
	Jack cắm Rj45 đến RS232	1
	Hướng dẫn sử dụng nhanh	1

	Phiếu bảo hành	1
Chức năng	Support 8 bits dual LVDS (1920 * 1080) HD display	
	Sử dụng bộ lọc lược kỹ thuật số 3D	
	OSD màu sắc trung thực, menu thao tác được cá nhân hóa	
	Áp dụng công cụ cải tiến hình ảnh và màu sắc tự động MSTAR ace-5 để cải thiện tỷ lệ tương phản hình ảnh, chi tiết, màu da, cạnh,...	
	Chế độ cài đặt góc hoàn hảo	
	Áp dụng công nghệ giảm tiếng ồn 3D	
	Phần mềm ghép nối tích hợp để ghép nối vào màn hình lớn	
	Hỗ trợ nâng cấp bằng USB 2.0	
Sử dụng công nghệ hiệu chỉnh gamma 12bit RGB có thể lập trình		

