

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จอแสดงผลมัลติมีเดีย 18.5 นิ้ว จำนวน 7 เครื่อง

คุณสมบัติทางเทคนิค

1. มีขนาดหน้าจอสองผลไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว
2. มีความละเอียดของภาพไม่น้อยกว่า 1366 x 768
3. มีหน้าจอสองผลสัญญาณภาพแบบ LED หรือดีกว่า
4. มีค่าความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 200 cd/m²
5. มีค่าอัตราส่วนความคมชัดของภาพ Contrast Ratio 600 : 1 หรือดีกว่า
6. มีค่าความเร็วในการตอบสนอง Response Time ไม่น้อยกว่า 5 ms
7. มีช่องต่อสัญญาณเข้าแบบ D-Sub (VGA) เป็นอย่างน้อย
8. มีค่า Refresh Rate 60 Hz หรือดีกว่า
9. มีแรงดันไฟฟ้า (โวลต์) : 100-240V AC 50/60 Hz

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จอแสดงผลมัลติมีเดียแบบ Touch Screen 19 นิ้ว จำนวน 9 เครื่อง

คุณสมบัติทางเทคนิค

1. เป็นจอแบบทัชสกรีน
2. มีขนาดหน้าจอสองผลไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว
3. มีความละเอียดของภาพไม่น้อยกว่า 1440 x 900
4. มีอัตราส่วนของจอทัชสกรีน : 16:10
5. มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 50,000 ชั่วโมง
6. มีจำนวนการสัมผัสไม่น้อยกว่า 30,000,000 ครั้ง
7. รองรับการเชื่อมต่อด้วย USB port
8. แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) : 100-240V AC 50/60 Hz

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จอแสดงผลมัลติมีเดียแบบ 24 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง

คุณสมบัติทางเทคนิค

1. มีขนาดหน้าจอสองผลไม่น้อยกว่า 24 นิ้ว
2. มีความละเอียดของภาพไม่น้อยกว่า 1366 x 768
3. มีหน้าจอสองผลสัญญาณภาพแบบ LED หรือดีกว่า
4. มีระบบรับสัญญาณเทียบเท่าหรือดีกว่า แบบ DIGITAL TV
5. มีค่าความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 250 cd/m²
6. มีค่าความเร็วในการตอบสนอง Response Time ไม่น้อยกว่า 8.5 ms
7. มีค่าอัตราส่วนความคมชัด 3000:1 หรือดีกว่า
8. มีกำลังขับลำโพงเทียบเท่าหรือดีกว่า 5W x2
9. มีช่องต่อรับส่งสัญญาณวิดีโอและระบบเสียงไม่น้อยกว่า ดังนี้
USB 1 ช่อง,HDMI 1 ช่อง,COMPONENT 1 ช่อง,COMPOSITE 1 ช่อง
10. มีแรงดันไฟฟ้า (โวลต์) : 100-240V AC 50/80 Hz

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จอแสดงผลมัลติมีเดีย แบบ Touch Screen 32 นิ้ว จำนวน 4 เครื่อง

คุณสมบัติทางเทคนิค

1. เป็นจอแบบทัชสกรีน
2. มีการแสดงผลแบบ Landscape & Portrait
3. มี Panel Technology เป็น IPS หรือดีกว่า
4. มีขนาดหน้าจอสแสดงผลไม่น้อยกว่า 32 นิ้ว
5. มีความละเอียดของภาพไม่น้อยกว่า 1,920 x 1,080 (FHD)
6. มีค่าอัตราส่วนความคมชัดของภาพ Contrast Ratio 1,100:1 หรือดีกว่า
7. มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 50,000 ชั่วโมง
8. มีช่องต่อรับส่งสัญญาณวิดีโอและระบบเสียงไม่น้อยกว่า ดังนี้
HDMI x3, DPx1, DVI-Dx1, Audiox1, USB 3.0x1
9. มีค่า Response Time เทียบเท่าหรือดีกว่า 10 ms (G to G BW), 7.1 ms (WOT)
10. มีค่าความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 400 nits
11. แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) : 100-240V AC 50/60 Hz

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จอแสดงผลมัลติมีเดีย 32 นิ้ว จำนวน 15 เครื่อง

คุณสมบัติทางเทคนิค

1. มีขนาดหน้าจอแสดงผลไม่น้อยกว่า 32 นิ้ว
2. มีความละเอียดของภาพไม่น้อยกว่า 1366x768
3. มีหน้าจอแสดงผลสัญญาณภาพแบบ Direct LED หรือดีกว่า
4. มีค่า Refresh Rate 50 Hz หรือดีกว่า
5. มีระบบรับสัญญาณแบบ Digital Tuner หรือดีกว่า
6. มีรูปแบบเสียงไม่น้อยกว่า 5 Modes (Standard, Music(India:Bollywood), Cinema, Soccer(India:Cricket), Game)
7. มีรูปแบบอัตราส่วนภาพ ไม่น้อยกว่า 7 modes (16:9, Just Scan,Original,4:3,14:9,Zoom,Cinema Zoom)
8. มีรูปแบบอัตราส่วนภาพ ไม่น้อยกว่า 5 modes (Vivid, Standard, Cinema. Soccer(India:Cricket), Game)
9. มีระบบ Resolution Upscaler
10. มีระบบ Time Machine Ready
11. มีกำลังขับลำโพงเทียบเท่าหรือดีกว่า 10W x 2
12. มีระบบเทคโนโลยีเสียงเทียบเท่าหรือดีกว่า Dolby Digital Decoder
13. มีช่องต่อรับส่งสัญญาณวิดีโอและระบบเสียงไม่น้อยกว่า ดังนี้
HDMI x 2 , USB x 1
14. แรงดันไฟฟ้า (โวลต์)100-240V AC 50/60 Hz

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จอแสดงผลมัลติมีเดีย 43 นิ้ว จำนวน 9 เครื่อง

คุณสมบัติทางเทคนิค

1. มีขนาดหน้าจอสองผลไม่น้อยกว่า 43 นิ้ว
2. มีความละเอียดของภาพไม่น้อยกว่า 3840 x 2160 (UHD/4K)
3. มีหน้าจอสองผลสัญญาณภาพแบบ LED หรือดีกว่า
4. มีชิปประมวลผลภาพคุณภาพไม่น้อยกว่า Quad Core
5. มีระบบ Time Machine (DVR)
6. มีกำลังขับลำโพงเทียบเท่าหรือดีกว่า 20W x 2
7. มีระบบ Mobile Connectivity
8. มี CPU เทียบเท่าหรือดีกว่า Quad
9. มีช่องต่อรับส่งสัญญาณวิดีโอและระบบเสียงไม่น้อยกว่า ดังนี้

HDMI x 3 , USB x 2

10. แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) : 100-240V AC 50/60 Hz