

TM1502 Alto brillo barato Monitor LCD para las ventas

(No modelo: TM1502)

CARACTERÍSTICAS:

Monitor LCD, monitor de lcd de alto brillo, monitor lcd barato



Alta resolución: soporte 1024 * 768 ∨ 1280 * 1024;

Grado A pantalla;

panel táctil de 5∨4 para la opción con prueba de agua;

Toda la vida: tocar 50 millones;

Monitor LCD, monitor de lcd de alto brillo, monitor lcd barato

ESPECIFICACIÓN:

Monitor LCD, monitor de lcd de alto brillo, monitor lcd barato

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Tamaño de pantalla LCD | 15" |
| Relación de aspecto | 4:3 |
| Resolución | 1024 × 768 |
| Echada del pixel (milímetro) | 0.297 |
| Área activa (mm) | 304.1 × 228.1 |
| Número de colores | 16,2 M |
| Relación de contraste | 700∨1 |
| Brillo | 250 cd∨m ² |
| Ángulo de visión | 150∨135 |
| Tiempo de respuesta | 8ms |
| Tamaño del Panel táctil | 15" 4-wire |
| Dimensión exterior | 247 x 322 mm |

| | |
|--------------------------------|--|
| Área de visualización | 235 x 310 mm |
| Área activa | 228 x 304 mm |
| Dureza superficial | 3H |
| Claridad óptica | 80% |
| Temperatura de funcionamiento | -C 10 ~ 60 |
| Prueba de resistencia golpes | Sobre 10millions |
| Voltaje de funcionamiento | DC5V |
| Resistencia | 200Ω ~ 900Ω |
| Linealidad de | 1.50% |
| Superficie de la placa frontal | Capa antideslumbrante, fulgor de la capa |
| Espesor de la película | 0,175 mm, mm 0,188 |
| Grueso de cristal | 0,7 mm, 1.1 mm, 1,8 mm |
| Presión de operación | 20 ~ 150g |
| Temperatura de almacenamiento | -30 ° C ~ 80 ° C |
| Corriente de funcionamiento | 5mA ~ 25mA |
| Humedad | < % 95 |
| Resistencia de aislamiento | 20MΩ @ DC25V |
| Sellable a | Polvo, agua, aceite, estático |