



### Características

- Monitor touch screen projetado para o uso nos mais diversos ambientes profissionais, como pontos de venda, indústria, hospitais, quiosques de informações e outros.
- A operação através dos toques dos dedos dispensa o uso de mouse e teclado, criando uma interface simples e direta com o PC.
- Base ergonômica com ajustes de altura e inclinação para uma operação segura e confortável, pode ser facilmente instalado em paredes ou suportes articulados.

|                        |  |  |  |
|------------------------|--|--|--|
| Painel                 | Cell Type / Superfície Vidro   | TFT LCD / Anti Reflexo                     |  |
|                        | Aspecto Proporção / Tela   | 4:3 / 17" área visível diagonal            |  |
|                        | Área ativa / Pixel Pitch   | 337.92mm (H) x 270.34mm (V) / 0.264mm      |  |
|                        | Resolução Nativa / Cores   | 1280 (H) x 1024 (V) / 16.7 Milhões         |  |
|                        | Brilho / Taxa de Contraste   | 300 cd/m2 (típica) / 800:1                 |  |
|                        | Tempo de Resposta  | <5ms                                       |  |
|                        | Ângulo de Visão  | 160° x 160° (H / V)                        |  |
|                        | Luz do Painel  | CCFL 50.000 horas de vida útil estimada    |  |
| Entradas / Conexões    | PC   | Sinal                                      | Analógico RGB /0.7 / 1.0 V 0,75 ohms     |
|                        |  | Sincronismo                                | Separado, Composto, Sincronismo no Verde |
|                        |  | Frequência                                 | 30 ~ 82Khz (H) , 50 ~ 75 Hz (V)          |
|                        | Áudio  | Sim, integrado 2W x 2                      |  |
| Conectores             | 1 x VGA (15 Pinos D-Sub), 1 x PC Áudio (3.5mm P2), 1 X Energia DC Plug   |  |  |
| Características        | Auto Calibração, Luminosidade do painel, Plug & Play (VESA DD/CI, DDC2B) |  |  |
|                        | Menu OSD multi linguagem, Montagem VESA 75mm                             |  |  |
| Energia                | Adaptador externo AC para 12V DC , AC 90V a 260V , 50 / 60Hz             |  |  |
| Consumo de Energia     | Em operação < 30W  | Descanso < 2W                              |  |
| Condições Operacionais | Temperatura 0° a 50°C  | Umidade 10% ~ 90% sem condensação          |  |
| Condições Armazenagem  | Temperatura -20° a 60°C  | Umidade 10% ~ 90% sem condensação          |  |
| Certificações          | FCC / CE   |  |  |
| Dimensões              | Produto  | Com base 374mm x 371mm x 192mm (L x A x P) |  |
|                        |  | Sem base 374mm x 321mm x 56mm (L x A x P)  |  |
|                        | Embalagem  | 416mm x 425mm x 142mm (L x A x P)          |  |
| Peso                   | Líquido 4,5Kgs   | Bruto 5,5Kgs                               |  |

| Opções Touch Screen | Resolução   | Transparência | Linearidade       | Durabilidade          | Driver              |
|---------------------|-------------|---------------|-------------------|-----------------------|---------------------|
| Resistive 5 wire    | 2048 x 2048 | 80% +- 3%     | X < 1.0% Y < 1.0% | 35 Milhões de toques  | MS - OS, Linux, QNX |
| Capacitivo          | 2048 x 2048 | 88% +- 2%     | X < 1.0% Y < 1.0% | 200 Milhões de toques | MS - OS, Linux, QNX |