



**ativa**

## Características Técnicas

# Terminais Touch Screen - IT 115T

Painel de Operação Gráfico com Display LCD;  
Display LCD 65K cores TFT  
Resolução 1024 x 768(15");  
Backlighting CCFL;

### Características Elétricas, Mecânicas e de Operação

Fonte de alimentação: 24 VDC( 18..32VDC);  
Potência consumida (24VDC):20 W;  
Temperatura de operação: 0..50 °C;  
Umidade: < 85%;  
Dimensões externas: 425 x 300 x 47,8 mm;  
Dimensões para corte: 399 x 274mm;  
Classe de proteção frontal: IP 65;  
Peso: 6Kg;

### Características Gerais

Matriz de caracteres: 8 x15 / 16x30 / 32x60 pixels;  
Dimensão do caracter: 2,8 x 5,2 / 5,6 x 10,4 / 11,2 x 20,8 mm;  
Ajuste contraste: Software; Conjunto fontes programáveis;  
Memória de projeto: 640;  
CPU Intel PxA270 520MHz  
Porta serial SP1 (RS 232/485/);  
Porta serial SP2 (RS 232/485)  
Porta USB Host 2x v.1.1( 1 frontal );  
Porta USB Device 1xv.1.1  
CardBus Slot (for secure Digital/MMC) 1x secure digital  
Compact Flash Slot 1x Compact Flash  
Porta de Audio mic-in and line out;  
Network integrada 2x Ethernet 10/100 Mbit - RJ45;  
Supercapacitor até 72h  
Sistema de memória RAM 128M e FLASH 64M;  
Certificado CE,cULUS;

### Redes de Comunicação Opcionais:

- Can bus,Profibus DP,DeviceNet

### Drivers de Comunicação

Mais de 150 drivers disponíveis e em constante expansão para CLP's e outros dispositivos tais como: Inversores de Frequência, Servomotores, Leitor de código de Barras, Controladores de Temperatura, etc.

**Destacamos alguns CLP's:** ABB, ALLEN BRADLEY, BOSCH, GE-FANUC, MOELLER, MODICON, SIEMENS (S5, S7), TELEMECANIQUE, OMRON, ETC..



Conheça nossos outros modelos de interfaces homem máquina.