

Simplicidade e  
agilidade na hora  
de pagar!



## PDV Touch Screen Dual Monitor Proflex Elite

Fale conosco  
**(46) 3235-9281**

### **Ideal para Supermercados**

Em um mundo onde a eficiência e a apresentação contam, este PDV destaca-se pelo seu design moderno. Este equipamento não só é visualmente atraente, mas também foi projetado para atender as demandas dos estabelecimentos contemporâneos, sendo ideal para supermercados.

### **Robusto e resistente**

Construído para durar, o Mytec ProFlex Elite é robusto e resistente. Ele possui suporte com estrutura metálica, garantindo maior firmeza e menor vibração durante o uso. Além disso, suas telas LCD primária de 15.6" e secundária de 7 ou 10,1" oferecem uma experiência touch screen de alta qualidade, compatível com sistemas Windows, Linux e Android.

### **Moderno e completo**

Esse PDV é compatível em caixas com balança, o que o torna uma escolha versátil para qualquer supermercado. O design inclui espaço para um leitor de código de barras e suporte para o PIN pad, além de todas as conexões necessárias, como HDMI e VGA. Os cabos e a fonte de alimentação dos monitores também acompanham o produto, facilitando a instalação.



## Ficha técnica dos monitores:

### Tela Principal:

- Tamanho: 15.6 polegadas
- Resolução: 1280x1024 pixels

### Tela Secundária:

- Tamanho: 7 ou 10.1 polegadas
- Resolução: 1024x600 pixels

### Características das telas (todas):

- Tipo: LCD
- Proporção: 16:9
- Interface: LVDS

### Touch Screen (todas):

- Tipo: Capacitivo
- Pontos de Toque: 10 pontos
- Tratamento: Anti-Fingerprint (AF)

### Conexões (todas):

- HDMI: 1 porta
- VGA: 1 porta
- USB: Interface para touch screen

### Fonte de Alimentação (todas):

- Tipo: Bivolt
- Saída: 12V 2A

## Ficha técnica do scanner:

- Tecnologia de Leitura: Imagem 2D
- Resolução: 640\*480 CMOS
- Velocidade de Leitura: Até 60 fps (frames por segundo)
- Formatos de Código de Barras Suportados:
  - 1D: Code 128, Code 39, EAN-13, UPC-A, entre outros
  - 2D: QR Code, Data Matrix, PDF417, entre outros
- Distância de Leitura: 20 mm a 250 mm (dependendo do código de barras)
- Iluminação: LED branco
- Indicadores: LED e sinal sonoro para confirmação de leitura
- Temperatura de Operação: -20°C a 60°C
- Umidade de Operação: 5% a 95% (sem condensação)

### Certificações:

- CE (Conformidade Europeia),
- FCC (Federal Communications Commission),
- RoHS (Restriction of Hazardous Substances).