

## UCP 256K FLASH DISPLAY USB 2CS

### Guia de Instalação – PO3047, PO3147, PO3247

#### Características :

Tensão Nominal / Máxima de Alimentação: 24 Vdc / 30 Vdc  
Memória para programa aplicativo tipo Flash: 256K / 512K / 1M  
Memória para programa aplicativo tipo RAM: 256K / 512K / 1M  
Número de Módulos: 16 / 30

#### Instalação:

A base é montada em um trilho Padrão DIN TS35 e o módulo é conectado na base.

Borne GND deve ser aterrado.

Bornes de Alimentação do Módulo: +24Vdc e 0Vdc.



Maiores informações sobre a instalação, consulte suas Características Técnicas do PO3x47 (CT109108) e o Manual de Utilização da Série Ponto e do PO3X47 (MU209108), disponíveis no site <http://www.altus.com.br>.

#### Principais Produtos Relacionados:

PO6307 – BASE UCP PO3X47

#### Cuidados:



O rompimento do lacre do gabinete do produto incorre na perda da garantia.



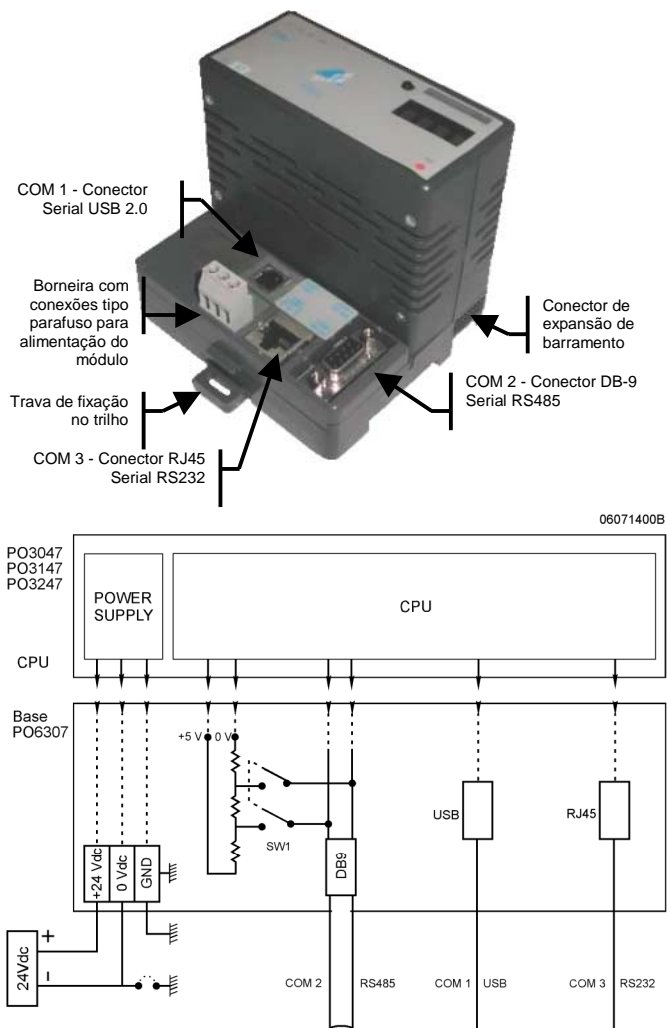
Dispositivo sensível à eletricidade estática. Sempre toque num objeto metálico aterrado antes de manuseá-lo.

Av. Theodomiro Porto da Fonseca, 3101 Lote 01  
Bairro Duque de Caxias - CEP 93020-080  
São Leopoldo - RS  
Fone: 51 3589-9500 Fax: 51 3589-9501  
<http://www.altus.com.br> - [altus@altus.com.br](mailto:altus@altus.com.br)



altus

Doc: 2888-771.9  
Rev. B



## UCP 256K FLASH DISPLAY USB 2CS

### Guia de Instalação – PO3047, PO3147, PO3247

#### Características :

Tensão Nominal / Máxima de Alimentação: 24 Vdc / 30 Vdc  
Memória para programa aplicativo tipo Flash: 256K / 512K / 1M  
Memória para programa aplicativo tipo RAM: 256K / 512K / 1M  
Número de Módulos: 16 / 30

#### Instalação:

A base é montada em um trilho Padrão DIN TS35 e o módulo é conectado na base.

Borne GND deve ser aterrado.

Bornes de Alimentação do Módulo: +24Vdc e 0Vdc.



Maiores informações sobre a instalação, consulte suas Características Técnicas do PO3x47 (CT109108) e o Manual de Utilização da Série Ponto e do PO3X47 (MU209108), disponíveis no site <http://www.altus.com.br>.

#### Principais Produtos Relacionados:

PO6307 – BASE UCP PO3X47

#### Cuidados:



O rompimento do lacre do gabinete do produto incorre na perda da garantia.



Dispositivo sensível à eletricidade estática. Sempre toque num objeto metálico aterrado antes de manuseá-lo.

Av. Theodomiro Porto da Fonseca, 3101 Lote 01  
Bairro Duque de Caxias - CEP 93020-080  
São Leopoldo - RS  
Fone: 51 3589-9500 Fax: 51 3589-9501  
<http://www.altus.com.br> - [altus@altus.com.br](mailto:altus@altus.com.br)



altus

Doc: 2888-771.9  
Rev. B

