

## PO7091 – Interface Industrial Ethernet

**Série Ponto ®**

*Guia de Instalação*

### Características :

- Tensão de Alimentação : 19,2 a 30 Vdc incluindo ripple.
- Ethernet 10BaseT
- Compatível com as UCPs PO3242 ou PO3342 (WebServer)

### Bases Compatíveis: PO6401

**Instalação :** Para informações sobre a instalação do módulo, consulte suas Características Técnicas (CT109615), Manual de Utilização da Interface Industrial Ethernet (MU209615) e o Manual de Utilização da Série Ponto (MU209000).

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

Os documentos são disponíveis no site: <http://www.altus.com.br> ou junto ao setor de suporte da ALTUS.

No verso esquema de ligação com a base PO6401. A ligação do fio terra é obrigatória e a garantia do bom funcionamento do módulo.

**Atenção :** Este módulo deve ter fonte de alimentação exclusiva, utilizando a AL-1531. No caso de alimentação com banco de baterias, utilizar conversor DC/DC.

**Cuidado :** Dispositivo sensível a eletricidade estática. Sempre toque num objeto metálico aterrado antes de manuseá-lo.

Altus S. A.

Av. Theodomiro Porto da Fonseca. 3101 Lote 01 – São Leopoldo. RS

Fone: 0xx51.3589 9500

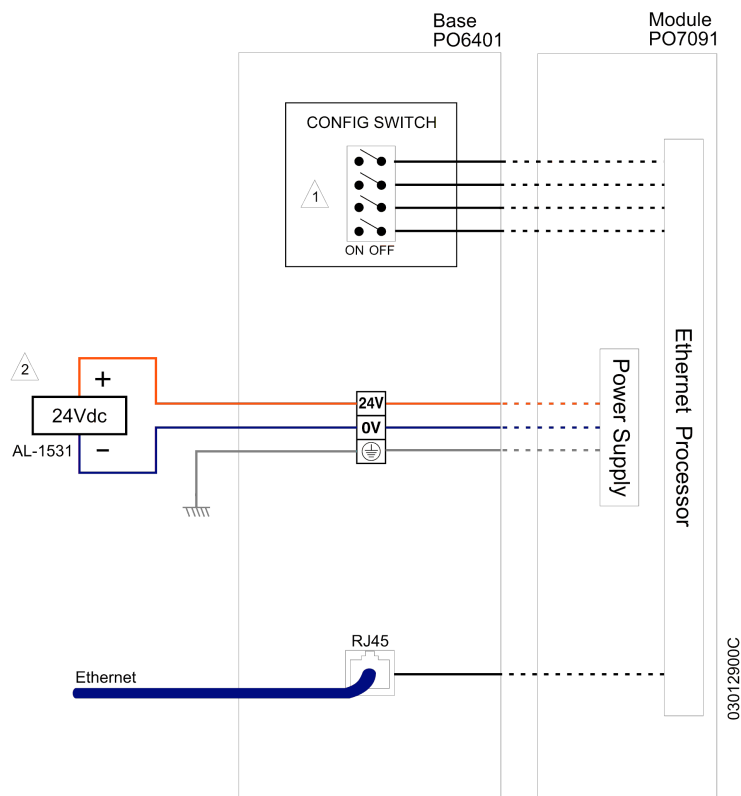
Email : [altus@altus.com.br](mailto:altus@altus.com.br)

Site : <http://www.altus.com.br>

Indústria Brasileira

Doc: 2888-750.6

REV: B



## PO7091 – Interface Industrial Ethernet

**Série Ponto ®**

*Guia de Instalação*

### Características :

- Tensão de Alimentação : 19,2 a 30 Vdc incluindo ripple.
- Ethernet 10BaseT
- Compatível com as UCPs PO3242 ou PO3342 (WebServer)

### Bases Compatíveis: PO6401

**Instalação :** Para informações sobre a instalação do módulo, consulte suas Características Técnicas (CT109615), Manual de Utilização da Interface Industrial Ethernet (MU209615) e o Manual de Utilização da Série Ponto (MU209000).

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

Os documentos são disponíveis no site: <http://www.altus.com.br> ou junto ao setor de suporte da ALTUS.

No verso esquema de ligação com a base PO6401. A ligação do fio terra é obrigatória e a garantia do bom funcionamento do módulo.

**Atenção :** Este módulo deve ter fonte de alimentação exclusiva, utilizando a AL-1531. No caso de alimentação com banco de baterias, utilizar conversor DC/DC.

**Cuidado :** Dispositivo sensível a eletricidade estática. Sempre toque num objeto metálico aterrado antes de

Altus S. A.

Av. Theodomiro Porto da Fonseca. 3101 Lote 01 – São Leopoldo. RS

Fone: 0xx51.3589 9500

Email : [altus@altus.com.br](mailto:altus@altus.com.br)

Site : <http://www.altus.com.br>

Indústria Brasileira

Doc: 2888-750.6

REV: B

