



## Características

- Expansão de controle de iluminação para as controladoras gerenciadoras da linha TALENT
- Porta de comunicação serial RS-485, protocolo Modbus RTU
- 5 entradas digitais
- 4 saídas 0-10V
- 4 saídas digitais a relê (conjugadas com as 0-10V)
- Dimensões compactas

## Descrição do produto

A TLux Dim é uma expansão remota de I/O para controle de iluminação através de reatores dimerizáveis de 0-10V. Podem ser utilizadas tanto com as controladoras gerenciadoras da linha TALENT ou com qualquer outro sistema que possua comunicação padrão Modbus RTU. Possui 5 entradas digitais, 4 saídas 0-10V e 4 saídas digitais a relê. Estas saídas digitais estão associadas às saídas 0-10V, sendo acionadas sempre que a saída 0-10V correspondente ultrapassar 10% (1V)

## Especificações técnicas

Tipo de processador	PIC
Relógio em tempo real	Não
Porta seriais	1 RS-485
Protocolos nativos	Modbus RTU Slave
Entradas	5 digitais
Saídas	4 analógicas (0-10V) 4 digitais a relê
Alimentação	110/220 Vca
Condições de operação	Temperatura: 0 a 55°C Umidade relativa: 5 a 95% s/ condensação
Dimensões (CxLxA)	160 x 100 x 60mm

## Códigos dos produtos

Descrição	Código
Controladora TLux Dim	781-301