



Dimmer Digital de Luz (com Active Control System): LTI62 LTI63

Os Dimmers Digitais **Quadrant**, com *Active Control System*, foram projectados para atingirem os mais elevados padrões de exigência.

Estas unidades estão equipadas com sensores de temperatura que, consoante os casos, fazem disparar um ventilador, ou em situações extremas de sobreaquecimento, desactivam o estágio de saída. Estes detectores desactivam-se automaticamente logo que o sistema volte às condições normais.

A série LTI possibilita a pré-programação de uma Cena ou de níveis individuais de pré-aquecimento e escolha de curvas. Com o objectivo de uma melhor monitorização do modo de funcionamento do dimmer, a série LTI vem equipada com indicadores individuais (Led's) de saída e de presença de fases,.

Todos os canais têm protecção electrónica contra sobrecargas.

Para instalações fixas (Teatros e outras salas de espectáculos), existem modelos de gaveta autónoma que são fornecidos em armários de até 60 canais.

Características Técnicas:

LTI62 - 6 Canais (10Amps. por canal)

LTI63 - 6 Canais (15Amps. por canal)

Protocolo de Comando: DMX 512 (XLR5).

Sistema de descodificação e gestão: Micro-Controlador.

Ventilação: Ventilador DC controlado por termostato.

Protecções: Electrónica

Potência por Canal (240V):

LTI62 - 2.400W

LTI63 - 3.600W

Conectores de saída:

Schuko, CEE, IEC, ou Harting16 pinos.