

REGULACIÓ - ETAPES DE PARET

POWER 6-3 E-M

Etapa de potència digital de 6 canals de 3kW

Aquest dimmer és ideal per aquelles instal·lacions en les que no és necessari disposar de corbes de voltatge diferent per cada càrrega, i es requereixi tenir la potència distribuïda en diferents sales de l'edifici.

La càrrega es controla a partir de triacs de 40A que es refrigeren amb un radiador negre d'alumini anoditzat. Entrada i sortides cap a les càrregues a través de borns de connexió.

Inclou un display LCD per tal de visualitzar la informació i facilitar la programació de les funcions.

La il·luminació es pot ajustar a través de 6 potenciòmetres independents o bé deixar-se en una posició fixa pel que, en alguns casos, es pot utilitzar el dimmer sense necessitat de taula de control (Pot treballar autònomament seleccionant un dels 4 chasers inclosos).

Les càrregues de sortida estan protegides per separat contra sobretensions amb un

magnetotèrmic unipolar de 16A.

Hi han 4 corbes aplicables a cada canal: lineal amb tensió, lineal amb il·luminació, fluorescència i on/off. També s'hi inclou una funció de test per la revisió de la instal·lació, tant de senyal com de potència.

Les funcions programables de la unitat són:

- Adreçat del nombre de canal
- Selecció del tipus de corba per canal
- Nivells mínim i màxim per canal
- Funció test
- Nivell de canals en mode Panic

Fabricat segons estàndards CE.

Opcionalment, s'hi pot adaptar un mòdul Panic la funció del qual és activar un estat d'il·luminació propi, que és programable, per situacions d'emergència.



Referència: 07000062

<i>Pes</i>	8 Kg.
<i>Dimensions</i>	104x302x440 mm
<i>Acabat exterior</i>	Color negre
<i>Alimentació</i>	Monofàsica 400V 50Hz

Altres característiques:

- Càrrega mínima per canal 100W
- Càrrega màxima per canal 3.000W
- Càrrega màxima total 18.000W
- Connector d'entrada digital XLR-5 5 pins
- Senyal digital DMX-512 (1990)