



操作指南
2个通道
DMX 界面
型号 M35A-X

Les Générateurs de Brouillard MDG Ltée / MDG Fog Generators Ltd
10301 avenue Pelletier, Montréal, Québec, Canada H1H 3R2
Tél. : (514) 272-6040 (800) 663-3020 Fax : (514) 722-3229
www.mdgfog.com e-mail : info@mdgfog.com

DMX 界面 型号 M35A-X 用于 MDG 雾发生器 操作指南

在选择DMX基址前，请先关闭电源开关或拔下雾发生器的电源线。

使用DIP开关拨相应的地址。

在您打开的开关中添加数值来确定地址。

通电时地址是只读的，因此，每次更改地址时，必须拔掉电源线并重新为雾发生器通电。

开关 1 表示为 数值 1

开关 2 表示为 数值 2

开关 3 表示为 数值 4

开关 4 表示为 数值 8

开关 5 表示为 数值 16

开关 6 表示为 数值 32

开关 7 表示为 数值 64

开关 8 表示为 数值 128

开关 9 表示为 数值 256

开关 10 如果最后一行 (DMX输出连接器中没有插入任何东西) 必须打开，则设置为DMX线路的终端。

例如: 地址 78, 开关 7, 4, 3 和 2 打开，其余的关闭。

此界面使用 两个 连续的DMX 通道

- 通道一 控制雾发生器的开关，当所有数值 低于 50% 就关闭，高于 50% 就开启。

- 通道二 控制雾的排放，当所有数值高于 7%，雾将被排放。

LED指示灯对应含义:

- 绿色:雾发生器已做好运作准备.

- 黄色: 雾发生器加热器启动, 或
如快速闪烁则表示 雾发生器处于故障模式

- 红色: DMX 数据显示.