

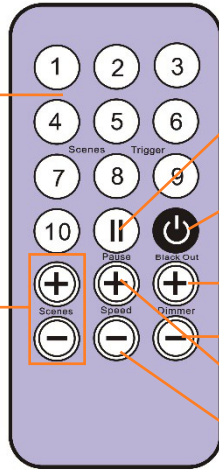
红外线遥控器使用说明

当“脱机触”示 ON 时, 红外线遥控器可在脱机和实时模式下工作。

旧版遥控器 (2022前)

每个按钮触不同的景
必通件将景置到 1-10按钮

□□□□□□□□□□



Pause: 将当前景置在其状

Blackout: 停止当前景并播放号 00的空场景, 所有DMX通道水平将置零

上调调光值

下调调光值

上调速度值

下调速度值

新版遥控器 (2022)

无模式接口和旧接口的功能

每个按钮触不同的景
必通件将景置到 1-10按钮

□□□□□□□□□□



Pause: 将当前景置在其状

Blackout: 停止当前景并播放号 00的空场景 所有 DMX通道水平将置零

上调调光值

下调调光值

下调速度值

上调速度值

带模式功能的控制器

每个按钮触不同的景
 按钮 1-15 用于同一个区域
 按钮 1-9 用于多个区域
 必须通事件将景置到 1-15 按钮

使用 2 个或以上区域，您要控制的区域
 5 个可用区域：A、B、C、D、E，及全局区域：[]，以同时触每个区域

上或下所模式的水平：场景
 +/-，色/-，速度+/-，色/-

释放调色模式



Pause: 将当前景在其状

Blackout: 停止当前景并播放 00 的空景所有 DMX 通道水平将零

00 00 00 00

00 00 00 00

00 00 00 00

00 00 00 00

功能描述

场景+/-：每次触当前区域的下一个或上一个景，景会直接播放

主光源：增加或减少灯具的 RGB、CMY 和光通道。RGB、CMY、光通道在灯具的灯和脱机模式不定

场景速度：增加或降低当前景的速度。可以每个景触不同的速度

区域：触一个区域(B,C,D 或 [])，然后在所区域触一个景或模式

模式：从速度、光、色或景模式，然后使用水平