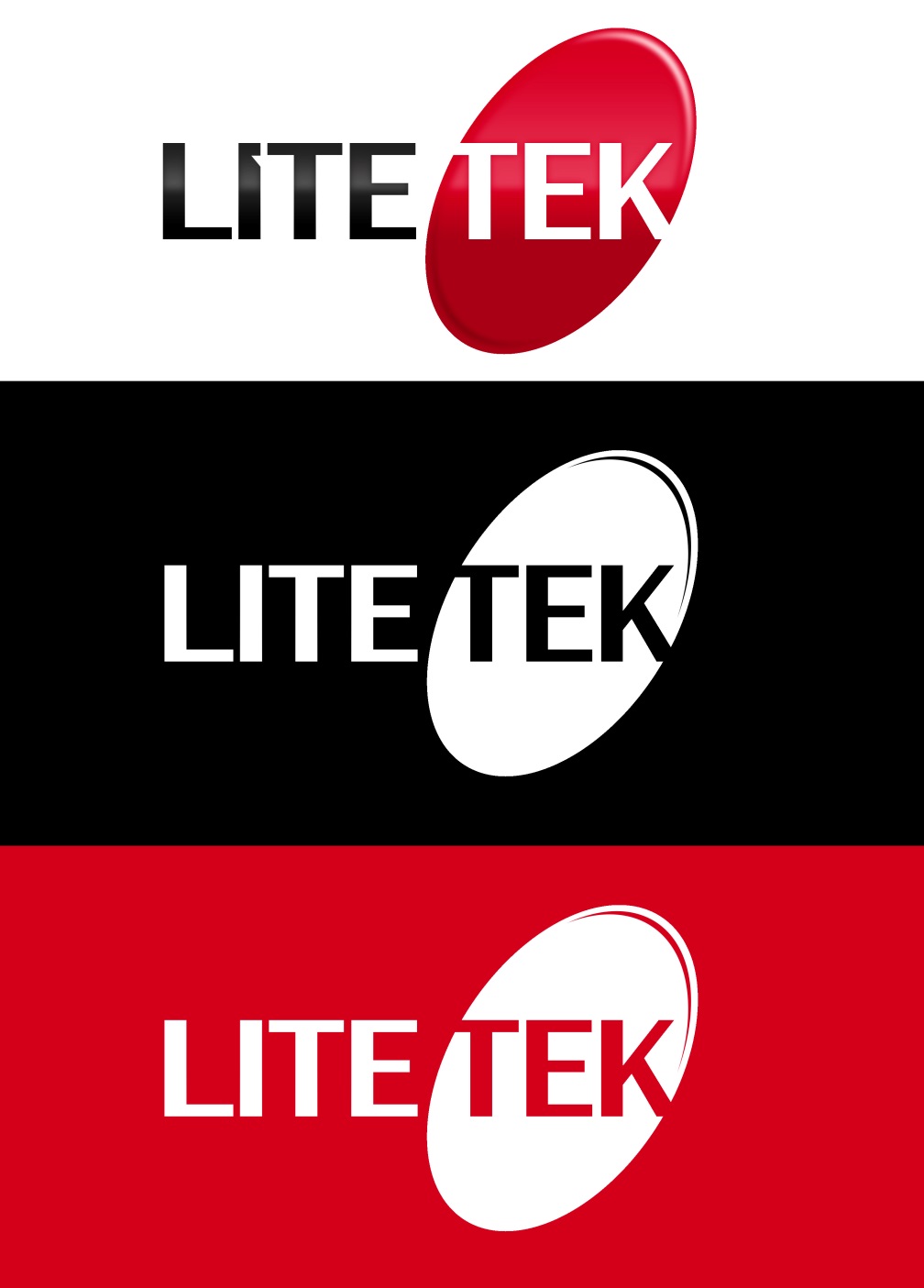
****

**FLASHER 100**



**MANUAL DE USUARIO**

INSTRUCCIONES GENERALES

Para optimizar la eficiencia de este producto, por favor lea cuidadosamente este manual de operación para familiarizarse con las operaciones básicas de su unidad. Estas instrucciones contienen información de seguridad importante con relación al uso y mantenimiento del producto.

DESEMPACANDO: Gracias por comprar productos de iluminación Lite Tek. Cada producto ha sido probado a fondo y enviado en perfectas condiciones de operación. Cheque cuidadosamente que la caja de cartón donde se envía, no presente daños, esto puede haber ocurrido durante su transporte. Si el cartón aparece dañado inspeccione cuidadosamente su equipo por cualquier daño y asegúrese que todos los accesorios necesarios para operar la unidad han llegado intactos.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

* El estrobo FLASHER 100 tiene como propósito el complemento de diseños de iluminación en espectáculos de música sobre todo.
* Asegúrese de transportar el equipo en condiciones seguras para q no sufra daño durante la misma.
* No exponga el equipo a calor excesivo, humedad y ambientes con mucho polvo.
* Asegúrese de que el equipo sea operado por personal que lo conoce y lo ha usado antes.
* Guarde el empaque original si necesita enviarlo alguna vez.
* No trate de hacerle cambios físicos sin la instrucción ni la supervisión de personal calificado.
* La garantía se perderá si el equipo no es operado según el manual, como indicios de corto circuito, golpes por caída o si presenta alguna

POR FAVOR RECICLE LA ENVOLTURA DE CARTÓN LO MÁS POSIBLE

|  |  |
| --- | --- |
|  | Evite la exposición directa de la luz a los ojos mientras el equipo esté prendido. La exposición de sus ojos a esta radiación podría causarle un daño. Siempre desconecte el equipo antes de cualquier limpieza o mantenimiento. |
|  | Este producto es para uso en interiores. Úselo sólo en lugares secos. Mantenga el equipo lejos de la lluvia y la humedad, el exceso de calor y el polvo. |
|  | Asegúrese de mantener lejos de materiales flamables mientras esté operando. |
|  | Prevenga choques eléctricos, Siempre conecte el equipo a tierra física. |
| **Power**  **110V 240V**  **Ground** | Siempre asegúrese de conectar al voltaje adecuado. Nunca conecte el equipo a un dimmer y verifique que el cable de alimentación no esté dañado. |
|  | Máxima temperatura ambiente 40°C. No opere el equipo a mayores temperaturas. En caso de cualquier problema con la operación, detenga inmediatamente el uso. |
|  | Use un paño limpio para remover el polvo del cristal externo periódicamente para mejorar la eficiencia. |
|  | Siempre reemplace el fusibles con uno igual, de los mismos valores ya que de lo contrario podría sufrir un choque eléctrico |
|  | No remueva la tapa bajo ninguna circunstancia. No hay partes útiles dentro. Nunca opere su unidad si la cubierta es removida. La garantía se perderá si el equipo presenta daños como indicios de corto circuito, golpes por caída o si presenta humedad. |

**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

**MENU DE CONFIGURACIÓN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A001 | DIRECCION DMX |  | A001-A255 |
| DISP | INVERTIR DISPLAY | NO | NORMAL |
|  |  | YES | INVERTIDO |
| LodR | CONFIGURACION INICIAL | YES | ENTER, PARA CONFIRMAR |
| uEr | VERSION DE SOFTWARE |  |  |
| FF00 | PROGRAMA PREGRABADOS |  | FF00 – FF16 |
| AF00 | VELOCIDAD DE ESTROBO |  | AF00 – AF16 |
| Au00 | EFECTO FADE |  | Au00 – Au16 |
| Sou1 | MODO DE CONTROL CON AUDIO |  |  |
| dCH | MODO DMX | 3 | 3 CANALES DMX |
|  |  | 4 | 4 CANALES DMX |

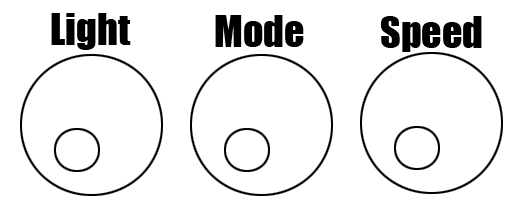
**CONFIGURACION A 4 CANALES DMX**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CANAL** | **DMX Value** | **Description** |
| CANAL 1 | 0~255 | VELOCIDAD DE ESTROBO |
| CANAL 2 | 0~255 | INTENSIDAD SECCION 1 |
| CANAL 3 | 0~255 | INTENSIDAD SECCION 2 |
| CANAL 4 | 0~255 | EFECTOS |

**CONFIGURACION A 3 CANALES DMX**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CANAL** | **DMX Value** | **Description** |
| CANAL 1 | 0~255 | INTENSIDAD |
| CANAL 2 | 0~255 | VELOCIDAD DE ESTROBO |
| CANAL 3 | 0~255 | EFECTOS |

**OPERACION MANUAL**



PRESIONE EL BOTON DE MODO (MODE) PARA ENTRAR AL MODO MANUAL, PUEDES ESCOGER ENTRE 7 TIPOS DIFERENTES

**SPEED:** AJUSTE DE VELOCIDAD DE ESTROBO   
**LIGHT:**  AJUSTE DE INTENSIDAD

**ESPECIFICACIONES:**  
MODELO: FLASHER 100

VOLTAJE: 90 – 240 V, 50~60Hz

CONSUMO DE POTENCIA MAXIMA: 100W

LEDS: 312 PIEZAS DE LEDS BLANCOS 0.35 WATTS

MODOS DE OPERACIÓN: AUTORUN, MASTER/SLAVE, AUDIO RITMICO Y DMX

MODOS DMX: 3 ó 4 CANALES DMX

TAMAÑO DEL EMPAQUE: 440\*140\*280 MM

PESO NETO: 2.6 KG

PESO EMPACADO: 3 KG