

## Wahrgenomen FOGVERTMAX "CÁMARA DE HUMO" Manual de Usuario.

Gracias por adquirir esta cámara de humo, favor de leer este manual completamente antes de operar el producto.

### Instrucciones de seguridad:

- Antes de conectar la cámara de humo hay que asegurarse de que el voltaje no excede o es menor al voltaje nominal de este aparato 120V~ 60 hz siempre llenar el contenedor de liquido antes de conectar.
- Asegurarse de que el cable de corriente este intacto y no muestre laceraciones o cortes.
- Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser sustituido por un técnico especializado o en un centro de servicio para evitar riesgos.
- Para limpiar el aparato o darle mantenimiento desconectarlo de la corriente eléctrica.

### Advertencia:

- Este producto está diseñado para uso en interiores, no exponer a lluvia o humedad.
- Siempre tener el contenedor de liquido con liquido de humo o sanitizante desmineralizado base agua del recomendado por nuestros distribuidores. el usar la maquina sin liquido puede dañar la bomba y/o usar agua natural de la llave u otros liquidos mineralizados puede tapar los conductos internos de la máquina. lo cual es responsabilidad del usuario.
- Nunca colocar la mano directamente en la salida de humo cuando está funcionando ya que está muy caliente, si se desea limpiar, primero desconéctese de la corriente eléctrica y espere a que se enfríe.
- Este producto no tiene partes que pueda reparar el usuario, toda reparación tiene que ser hecha por técnicos calificados.
- Favor de mantener este aparato alejado de los niños y de personas no familiarizadas con equipos de iluminación profesionales.
- La salida del humo está muy caliente, no disparar humo directo a las personas, siempre mantener una distancia de al menos 60 cm de cualquier persona cuando el equipo esté en funcionamiento.
- Nunca destapar el aparato y tocar los componentes mientras se encuentre en funcionamiento ya que esto puede provocar shock eléctrico o quemaduras.
- Mantenga el equipo siempre horizontal, no inclinar o poner de cabeza ya que se puede derramar el liquido y causar daños en el aparato
- Conectar siempre este equipo en contactos aterrizados de tres pines.
- Utilizar siempre liquido de humo base agua de alta calidad desmineralizado especial para máquinas de humo importadas, si se usa liquido de baja calidad u otros liquidos se puede dañar y daños de este tipo no entran en garantía. **NO USAR ESTA MAQUINA CON LIQUIDOS FLAMABLES, ACEITE, GASOLINA ALCOHOL, PEFUME, LIQUIDOS LIMPIADORES O CLORO, Use solo liquido para máquina de humo.**

### Instrucciones de operación:

- Coloque el equipo en una superficie plana o base fija y no sacudirse o golpearse mientras se está operando
- Llene el contenedor con liquido para máquina de humo del recomendado por nuestro distribuidor
- Conecte el cable de alimentación a un contacto aterrizado de 3 pines 120V~ 60 Hz
- Este equipo está diseñado para usarse solo con 120V ~ 60Hz y dentro de lugares cerrados y secos.
- Esperar a que se caliente de 5 a 10 minutos, una vez caliente encenderá el foco de listo, y presionar el botón FOG para que lance humo o los botones RGB para que lance humo y colores.
- Al utilizarse en lugares muy alejados se tiene que utilizar una extensión eléctrica segura para alimentar de corriente eléctrica el aparato
- Esta cámara está diseñada para profesionales de luz y sonido, malos funcionamientos son provocados por operaciones incorrectas, favor de leer este manual completamente y operar de acuerdo a estas indicaciones.
- Nunca modificar los componentes eléctricos de esta cámara, si se abre y se modifican los componentes se pierde garantía, y se puede provocar daños irreversibles en su funcionamiento.

Después de 40 horas de uso se recomienda limpiar realizando 3 descargas de evaporación con una solución de 80% agua bidestilada y 20% vinagre blanco para evitar la acumulación de partículas y sedimentos en el calentador.

## Operación del Display

**Modo de Calentamiento:** cuando el display muestra “ - UP - “ significa que la maquina se está calentando cuando esta lista para lanzar humo, pasa al modo espera.

**Modo espera:** Cuando el display muestra “---“ la maquina está en modo manual (solo funciona cuando se presione algún botón en el control remoto)

Presionar el botón <MENU> brevemente para cambiar los siguientes menús y <ENTER> para

Confirmar

MENU	FUNCIÓN
A001	001-512, Dirección DMX
P100	1-100, Ajuste de la potencia de salida
E000	1-7 Seleccionar el color para modo manual
I060	5-999 Tiempo de intervalo para modo de tiempo
0008	5-999 Duración para modo tiempo

Mantener presionado el botón <MENU> por unos segundos para entrar en este menú, presionar nuevamente por unos segundos para salir.

MENU	FUNCIÓN
H260	120-380, Temperatura máxima (no es necesario cambiar)
L195	100-280 Temperatura mínima (no es necesario ajustar)
b	ON/OFF Luz de el display encendido o apagado
r	ON/OFF Activa o desactiva el control remoto
O	ON/OFF Activa o desactiva la protección de No líquido
-005	Datos de protección de No líquido, no cambiar
-OF-	ON/OFF Modo por default

### FUNCION DE LOS CANALES DMX

CANAL	FUNCION
1	Fogging 0-255 Lanzar Humo
2	Dimming 0-255 Intensidad total de color
3	Red 0-255 INTENSIDAD LEDS Rojos
4	Green 0-255 INTENSIDAD LEDS Verdes
5	Blue 0-255 INTENSIDAD LEDS Azules
6	Strobe 0-255 Velocidad de destello de lento a rápido trabaja junto con los canales 2 a 5
7	Fade 0-255 Cambio de color gradual de lento a rápido

### FUNCIONES DEL CONTROL REMOTO INALAMBRICO:

BOTON	FUNCION
FOG	Lanzar humo
R	Lanzar humo y encender leds Rojos
G	Lanzar humo y encender leds Verdes
B	Lanzar humo y encender leds Azules
	Cuando la maquina recibe señal DMX las demás funciones son invalidas. Recuerde poner la dirección DMX correcta en la máquina.