



TR-1002 Protector antiagua y polvo

Protector anti agua y polvo para cabezas móviles, scanners, efectos de iluminación etc.

El protector se entrega con Omegas para sujeción al truss.

Puede colgarse en truss / estructuras o directamente en el suelo / escenario.

Dispone de un sistema de expulsión del aire caliente que emiten las cabezas móviles o equipos del interior.

La burbuja protectora tiene un sistema de auto hinchado.

Es invisible porque es transparente.

Esta preparado para uso en el exterior.

Tiene incorporado un sensor de presión de aire como medida de protección. Hasta que el protector no está totalmente hinchado de aire la toma de corriente interior no tiene corriente, con esto se evita que por ejemplo una cabeza móvil que esté en el interior no comience a funcionar hasta que no tenga el nivel de aire necesario, y además sirve como medida de protección, si por alguna causa el protector es dañado, golpeado o es pinchado y la burbuja pierde presión, la alimentación es cortada inmediatamente.

El sistema de alimentación y señal: tiene un Cetag (16Amp) en el interior de la burbuja y otro Cetag

en el exterior de la burbuja, la señal tiene un sistema similar pero con conectores XLR de 3 pines.



Características

ALIMENTACION: 230/240v, 50-60Hz. **ACOMETIDA:** CETAG 16Amp. 1 en el interior, 1 en el exterior. **CONSUMO:** 2.000w. **MAXIMA POTENCIA DE SALIDA:** 2.000w. **INTENSIDAD CON LA MAXIMA SALIDA:** 8,7 Amp. **PROTECCION:** IP44. **CONEXION DMX:** XLR DE 3 PINES, 1 en el interior, 1 en el exterior) **DIMENSIONES:** 800mm L x 800mm A x 225mm A. **PESO:** 29 kg. **PESO MAXIMO ADMITIDO EN EL INTERIOR:** 60 Kg.

Accesorios



Garra



Cable seguridad



Flightcase