

PANTALLA DE PROYECCIÓN TIPO FLOOR SCREEN ELÉCTRICA (PORTATIL SISTEMA DE TIJERA)
MODELOS: MSEPP (TELA PVC) Y MSEPA (TELA ARL)



Parámetros

Formato: 16:9 / 4:3

Material del Housing: Aleación de aluminio.

Modo de control: Control Remoto inalámbrico

Medida en diagonal: 80 – 180"

Medidas de empaque: 271 x 21 x 26

*Medidas sobre pedido

Características:

- * Pantalla de proyección Floor Screen Eléctrica, es portátil sin una instalación o limitantes de lugar, este modelo de pantalla es perfecta para exhibiciones móviles lugares donde no hay condiciones de montaje o instalación para tenerla fija.
- * Con un fuerte "andamio interactivo" y accionado de manera estable por un motor tubular mudo, la pantalla se mantiene suave cuando la levantamos del suelo o se retrae al housing.
- * Incluye función para prevenir machucamientos con las manos al momento de subir o bajar la pantalla.
- * Incluye estructura de soporte interactivo de tijera, estable y duradero.
- * Aplicaciones: Casa, Oficina, exhibiciones, escuelas, salas de conferencia.

Material: PVC especial

Ganancia: 1.0

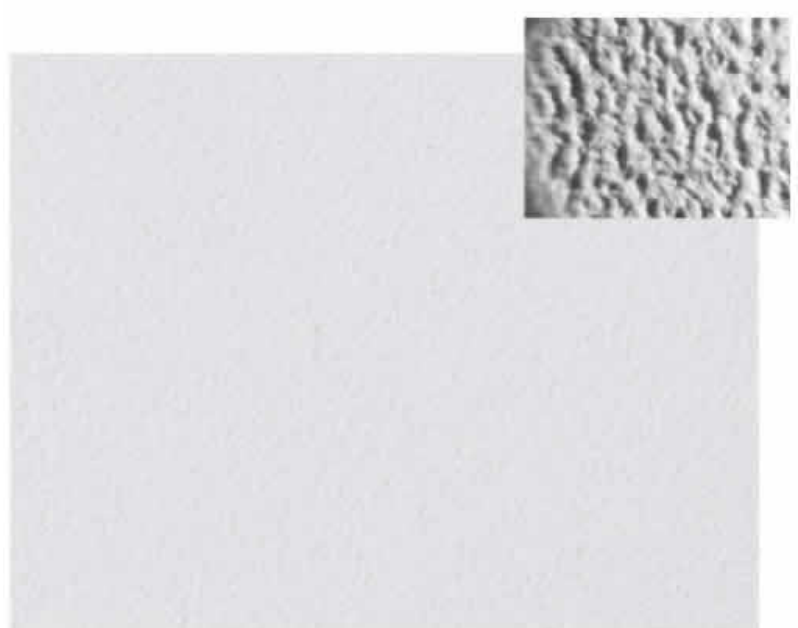
Angulo de visión: 160°

Color: Área de proyección en color blanco, anverso en color negro.

Propiedades de pantalla: Resistente UV, Anti estática, Lavable, resistente a humedad y a hongos, resistente a fuego.

Control remoto Inalámbrico para su uso a distancia con comodidad,

Proyector recomendado: Proyector 2D HD, Proyector activo 3D HD. Proyector 4K Ultra HD



Adopta tecnología francesa, está hecho de materia compuesto especial de PVC, con relieve en la superficie, la luz incidente se puede extender en todas las direcciones y el ángulo visual se ampliará.

El color se vuelve más natural, para garantizar el mejor efecto. La pantalla es altamente elástica y plegable, es anti-UV, antiestático, lavable, a prueba de humedad y hongos, antienvjecimiento y antipolvo.

Material: PET CRISTAL

Ganancia: 0.8

Angulo de visión: 160°

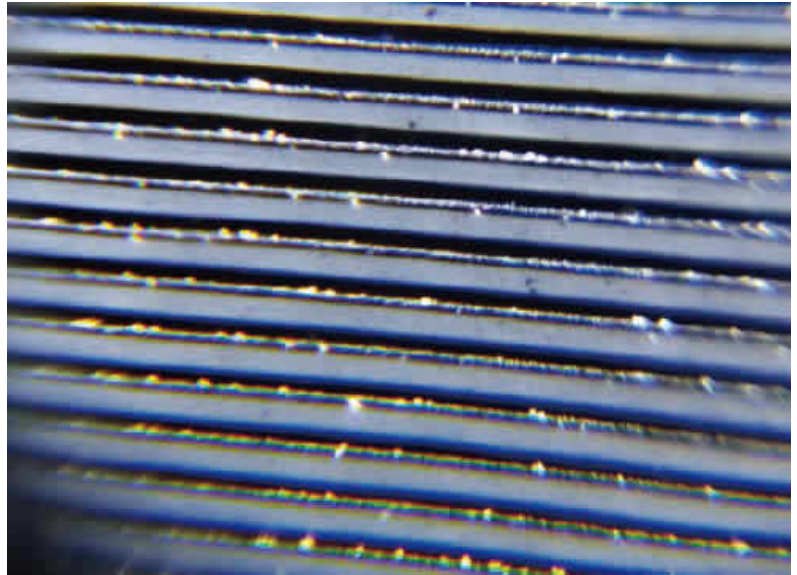
Color: Gris Oscuro

Propiedades de pantalla: Resistente UV, Anti
estática, Lavable, resistente a humedad

y a hongos, resistente a fuego.

Aplicaciones: Pantalla fija, pantalla de marco
fijo, pantalla curva

Proyector recomendado: Proyector de tiro
ultra corto



Con una estructura de diente de sierra óptica especial, la pantalla de tito ultra-corto antireflejo puede evitar el 93% de la influencia de la luz ambiental, para presentar un color real. Además, no tiene reflejo de luz.

* A diferencia de la pantalla tradicional, esta pantalla puede presentar la imagen bajo luz brillante. Ha eliminado el fenómeno de la niebla, proporcionando imágenes bonitas, vívidas y perfectas. Con una ganancia de 0.8 y un ángulo visual de 160 °, la audiencia puede ver una imagen clara y vívida en todas las direcciones.

* La imagen es suave. Incluso si ha observado durante mucho tiempo, sus ojos no se sentirán cansados.

* En comparación con la pantalla blanca mate tradicional, su contraste se ha elevado 10 veces.