



tecnología en instalaciones deportivas

PANTALLAS LED PERSONALIZADAS

Videomobile fue fundada en 2005 como una empresa de alquiler de pantallas LED. Después de 4 años de éxitos, cambia de misión. Hoy Videomobile es una empresa líder en la comercialización de pantallas LED. Nuestro equipo de profesionales ofrece no solo productos, sino también proyectos y soluciones personalizadas.

▼ PANTALLAS DEPORTIVAS



▼ PANTALLAS DE INTERIOR



▼ PANTALLAS DE EXTERIOR



PERIMETRAL

SLG

- Pantalla LED perimetral.
- 2000 x 900mm.
- P10 milímetros.
- Ultra ligero y delgado.
- Instalación rápida.
- Mantenimiento delantero y trasero.
- Pata de cabra integrada.



UEFA

- Diseño de protección múltiple, mayor seguridad para los jugadores.
- La funda de cojín de goma en la parte superior evita roturas por colisiones.
- Los gabinetes se pueden bloquear con pestillo o cerradura rápida.
- En caso de emergencia, los armarios se pueden desbloquear rápidamente desenchufando el pestillo y los rodillos inferiores.
- Se puede empujar para un escape rápido.
- Las bisagras son amigables para el uso de diferentes gabinetes para ofrecer una transmisión perfecta.
- Alto brillo, Alta frecuencia de actualización, Alto contraste, Excelentes imágenes en la cámara.
- Estructura de marco de perfil de aluminio con múltiples di-



- seños estructurales reforzados.
- La parte delantera y trasera tienen clasificación IP65 a prueba de agua y polvo contra días lluviosos y ventosos.
- Pantalla de alto brillo de 6000 nits para un gran rendimiento incluso bajo un sol intenso.



DESIGN

- Ultra ligero y delgado
- Tamaño del gabinete: 2000 mmx900 mm x98 mm / 1500x900x98 mm. 1000x900x98 mm
- Peso del gabinete: 29 kg / m2
- 20% más delgado que los productos de la competencia.
- 30% más ligero que los productos de la competencia.
- Instalación rápida.
- Excelente disipación de calor.
- El gabinete está diseñado sin cubierta trasera.
- La fuente de alimentación está integrada estrechamente en la cubierta posterior de la caja de control central para una mejor disipación del calor.
- El diseño del patrón de rejilla vertical de la caja de la fuente de alimentación amplía exponencialmente el área de disipación de calor.
- Fácil mantenimiento.
- Los módulos admiten el mantenimiento delantero y trasero
- La fuente de alimentación, la tarjeta receptora, la placa central admiten el mantenimiento trasero.



RIBBON

SLR

- Caja de alimentación de fundición a presión
- Estructura de fundición a presión
- Cubierta de perfil de aluminio
- Medio con costilla de refuerzo
- Asegure la planitud y la resistencia
- Diseño de una línea de señal eléctrica larga y otra corta
- La interfaz está inclinada para desviar el flujo de agua
- Elimine los posibles peligros de entrada de agua
- Aleta de disipación de calor horizontal de la caja de alimentación encaja en la cubierta trasera
- Disipación de calor eficiente, estable y confiable



Ya sea para instalaciones en interiores o exteriores, contamos con la mejor iluminación para tu proyecto deportivo. Consultanos.