

Especificaciones técnicas:

Pantalla LED con pitch de 2 mm (o menos) , resolución real total como mínimo de 1440 x 960 píxeles, frecuencia de refresco de 4200 Hz, tecnología SMD2020, con potencia lumínica de 650 NITS o superior y una vida útil estimada igual o mayor a 100.000 horas.

Las dimensiones de la pantalla deben encontrarse dentro de los siguientes rangos:

ancho : entre 2.80 metros hasta 3.20 metros, o similar

alto: entre 1.90 metros y 2 metros, o similar

De esta manera se admite más de una cotización por oferente.

Debe incluir:

*Controlador VC6 todo en uno, que integre el procesamiento y control de video con Entradas 2x HDMI 1.3, 1x DVI, 1x 3G-SDI (IN + LOOP, opcional) y Salidas 6x puertos Ethernet Gigabit, 1x HDMI 1.3 (para monitoreo o salida de video)

*Instalación, puesta en marcha y calibración de todo el equipo

*Provisión de todos los materiales para la correcta instalación del sistema

* Capacitación a usuarios finales

* Garantía del producto mínima de 1 año.