

55"

Calidad de imagen y visualización

Resolución 4K 3860x2160p de ultra alta definición de 55" - Frecuencia de actualización de 60 Hz, No táctil

Especializado para uso comercial

Bisel ultra estrecho de 1,75 mm por monitor. Bisel a bisel de 3,5 mm, Orientación Vertical y Horizontal, Uso 24 horas

Características principales

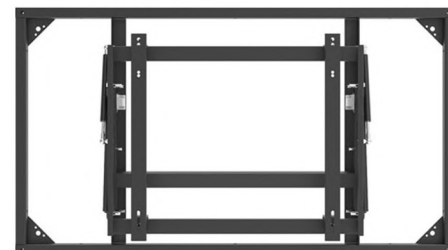
Acabado de pantalla mate con panel antideslumbrante y amplios ángulos de visión
Brillo de 500 cd/m² para mejorar la visibilidad en condiciones de luz ambiental intensa

Entradas y energía

Entradas HDMI, USB. Compatibilidad de voltaje mundial de 100v-240v

Accesorios

Control remoto y soporte de pared incluido



** Incluye (1) un soporte profesional hidráulico
** Incluye (1) un monitor profesional ENCOM

Visión general

El Monitor Profesional de Cartelería Digital 55" ENCOM es un producto de panel de visualización TFT-LCD de 55 pulgadas en diagonal, con un sistema de retroiluminación WLED integral, con controlador LED, sin pantalla táctil. Cuenta con un rango de temperatura de funcionamiento de 0 ~ 50 °C, un rango de temperatura de almacenamiento de -20 ~ 60 °C. Panelook resume sus características generales de la siguiente manera: retroiluminación WLED, vida útil ≥ 50 000 horas, con controlador LED, mate, bisel superestrecido (1.75 mm, 3.5 mm bisel a bisel).

Especificaciones Tecnicas

Modelo de panel	55EGFHMVW	Sistema operativo	Nativo: Android, OPS: Procesador Intel Core i5, Windows 10 Pro
Tamaño del panel	55"	Modo de visualización	ADS, normalmente negro, transmisivo
Tipo de panel	TFT-LCD	Mejor vista en	Simetría
Resolución	3840 x 2160 UHD 4K	Tiempo de respuesta	8 (típ.) (G a G)
Funcionamiento	Diseño industrial uso 24 Horas	Colores de pantalla	16,7 millones 72 % NTSC
Área de visualización	1209,6 (ancho) x 680,4 (alto) mm	Orientación	Horizontal y Vertical
Tamaño del contorno	1210,48 (ancho) x 681,28 (alto) x 56,44 (profundidad) mm	Frecuencia	60Hz
Superficie	Antideslumbrante (Haze 25%), Recubrimiento duro (3H)	Ancho de videowall	3.5 mm de bisel a bisel
Brillo	500 cd/m ² (típico)	Ancho de bisel	1.75 mm
Relación de contraste	3500:1 (Típico)	Voltaje de entrada	120 V (típico)
Ángulo de visión	178 ° (H) / 178 ° (V)	Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 0 ~ 50 °C;
Entradas y Salidas	Entrada: USB, HDMI Salida: Audio y Video		Temperatura de almacenamiento: -20 ~ 60 °C