

Serie MLE

LH32MLEPLSC/EN



Diseño avanzado con los monitores espejo de Samsung

Los entornos de venta minorista cambian rápidamente y se enfrentan a limitaciones de espacio y de tiempo de interacción. No cabe duda que los comercios necesitan explorar constantemente nuevas formas de captar la atención de los clientes. Los monitores espejo de la Serie MLE de Samsung son un centro de contenidos integrados que ayudan a los consumidores a tomar decisiones de compra mejor informados. Estos monitores presentan contenidos promocionales de interés y, adicionalmente, se comportan con un espejo normal. Eso los hace ideales para aplicaciones de moda, cosmética, fitness y venta minorista en general. Se trata de unas pantallas híbridas multifuncionales que aportan a cualquier espejo una claridad sin paralelo e información al alcance de la mano. De paso, complementan cualquier entorno con un diseño impecable y con excelentes acabados.

Un monitor híbrido y atractivo que funciona como un espejo y como una solución de señalización

Los monitores de la Serie MLE de Samsung favorecen una experiencia de cliente más interactiva e informativa, puesto que combinan la potencia y las posibilidades de la señalización digital con la claridad visual de un espejo tradicional. Gracias a su alta reflectancia (55%), presentan con claridad imágenes espectaculares en tiempo real junto con contenidos complementarios. Su alta precisión visual puede ser una valiosa herramienta de ventas, capaz de informar y convencer a los consumidores.



Diseño sin distracciones

Los monitores de la Serie MLE de Samsung reinventan el espejo tradicional con un diseño sin marco que ayuda a mantener la atención del observador en los contenidos reflejados y emitidos, sin que la propia señalización sea una fuente de distracción. Por otro lado, esta composición sin marco proporciona a los propietarios de comercios una mayor flexibilidad para sacar el máximo partido a este tipo de displays. Por ejemplo, es posible combinar varios monitores en una única unidad de estilo video wall, sin discontinuidades o inconsistencias de una pantalla a otra. ¡Las posibilidades visuales son infinitas!



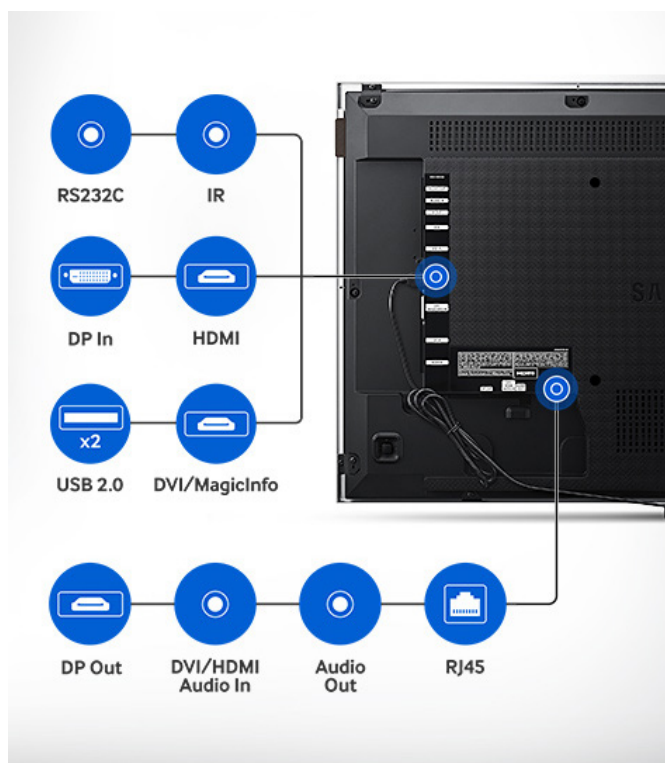
Fácil control de contenidos

La conectividad ampliada con dispositivos móviles ofrece una versatilidad increíble. Es muy sencillo compartir medios y controlar la pantalla, o duplicar en el monitor contenidos de una tablet o un teléfono móvil. Y, con el software de gestión de contenidos MagicInfo, de Samsung, se pueden seleccionar y programar contenidos de manera fácil, por medio de una conexión RS232 o LAN/Wi-Fi.



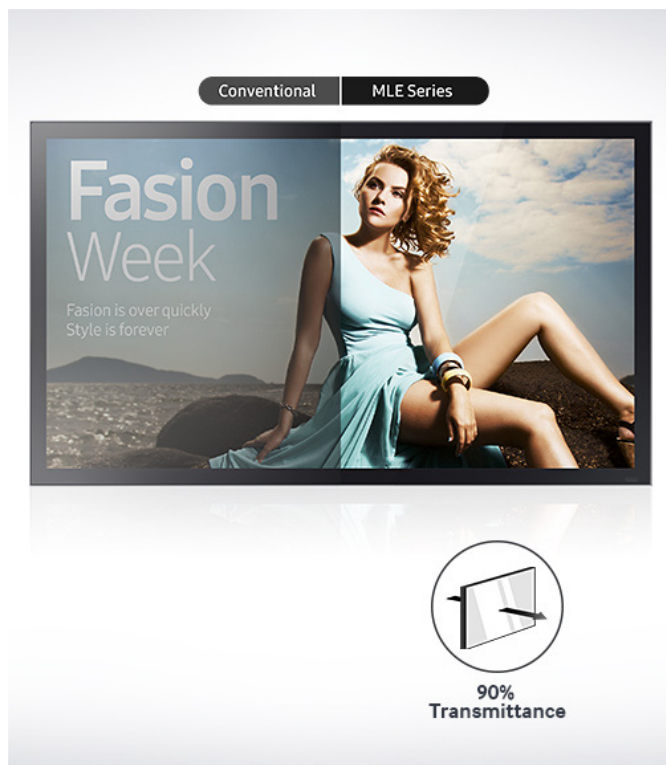
Más opciones de conectividad

Las dos entradas USB, más las entradas DVI, DP, HDMI, de componentes y compuestas, aportan una conectividad a la medida de las necesidades de señalización digital de cualquier negocio.



Presentaciones más claras y visibles

La composición única que realizan los monitores de la Serie MLE de Samsung ofrece a los consumidores una vista más realista y completa de cualquier producto. Estos monitores montan una lámina polarizada que proporciona una transmitancia excelente (90%) y una reflectancia avanzada (55%) que reduce la distracción visual. Como resultado de ello, los clientes pueden disfrutar de contenidos más claros y nítidos que con las alternativas en formato de semiespejo; al mismo tiempo, la visibilidad del espejo es muy superior.



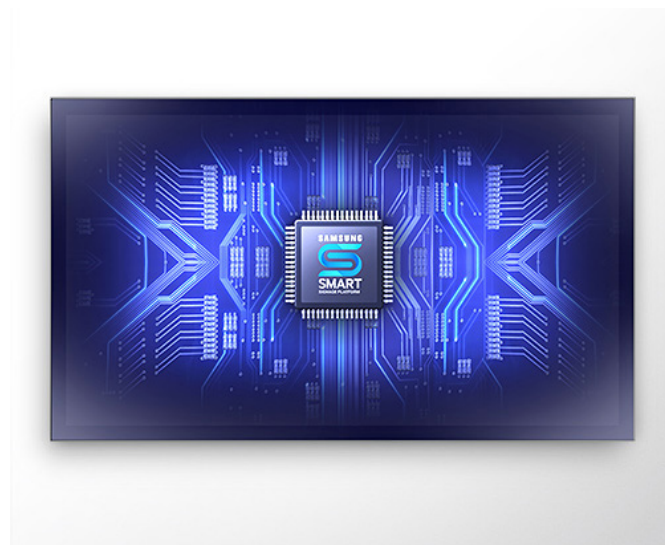
Transición perfecta entre el espejo y los contenidos

Cuando un cliente se acerca o se aleja, el sensor de proximidad integrado en el monitor reacciona produciendo transiciones instintivas entre la señalización promocional y el espejo. El propietario del establecimiento puede ajustar los sensores para que se activen cuando detectan movimiento a una determinada distancia (a elegir entre 0,7, 1 y 1,5 metros). Simultáneamente, pueden configurar el display para que contraiga la imagen (modo de imagen reducida) o la amplíe (modo de imagen completa). Los usuarios también tienen flexibilidad para ajustar la forma y la posición de los contenidos ampliados o contraídos, en función de movimientos específicos.



Prestaciones System-on-Chip con procesador Quad Core

La plataforma SMART Signage de Samsung incorpora un semiconductor System-on-Chip (SoC) y un procesador Quad Core con 8GB de capacidad de almacenamiento. Se trata de una plataforma de medios abierta e integrada, y constituye una solución potente y simplificada, con ahorros de equipos, instalación y costes operativos. En conjunto, reduce de forma significativa el coste total de propiedad de las implantaciones de señalización digital.



MODELO		ML32E
REFERENCIA		LH32MLEPLSC/EN
EAN		8806088331119
Panel	Pulgadas	32"
	Tipo	60Hz D-LED BLU
	Resolución	Full HD 1920 x 1080 (16:9)
	Píxeles por pulgada (HxV)	0.12125(H) x 0.36375(V)
	Área de visualización activa (HxV)	698.4(H) x 392.85(V)
	Relación de contraste	3,500:1
	Ángulo de visión (H/V)	178/178
	Tiempo de respuesta	8 ms
	Número de colores	10bit - 1.07Bil.
	Frecuencia de escaneado (H)	30 ~ 81kHz
	Frecuencia de escaneado (V)	48 ~ 75Hz
	Máxima frecuencia de píxeles	148.5MHz
	Brillo	300nit
	Contraste dinámico	50,000:1
Conectividad	Entrada RGB	DP1
	Salida RGB	DP1.2 (Loop-out)
	Entrada Audio	Mini Jack estéreo, DVI Audio (común)
	Salida Audio	Mini Jack estéreo
	Entrada Vídeo	HDMI1
Diseño	Peana	De pie (opcional)
Consumo	Alimentación	AC 100 - 240 V~ (+/- 10 %), 50/60 Hz
	Modo Off	0.32 W
	En funcionamiento	Máx: 77W, Típico: 55W
	Stand-by	0.33 W
Dimensiones (An x Al x Pr mm)	Sin embalaje	740,2 x 434,6 x 57,4
	Con embalaje	817 x 503 x 151
Peso (kg)	Sin embalaje	7,9
	Con embalaje	9,8
Especificaciones	Soporte de pared VESA (mm)	200 x 200
	Anchura del marco (mm)	1
	Black Printing Line (mm)	20,4
	Media Player Option Type	Incluido, SBB (no incluido)

MODELO		ML32E
Condiciones ambientales	Temperatura	0~40°C
	Humedad	10~80%
Prestaciones	Especiales	Recubrimiento super claro, Sensor de temperatura, Video Wall (15x15), Peana pivotante, Batería de reloj (mantiene la hora durante 168 horas), Altavoz integrado (10W x 1), Módulo Wi-Fi incluido
	Altavoces	Altavoz integrado (10W x 1)
Internal Player (MagicInfo)	Especial	Magic Clone (USB), Fuente automática de conmutación y recuperación, RS232C / RJ45 MDC, Plug and Play, PIP / PBP, Rotación de imagen, Botón de bloqueo, DP 1.2 Digital Daisy Chain (HDCP), MagicInfo Player S3 integrado, Actualización de firmware por la red, LFD Nueva pantalla de inicio, Video Wall sin necesidad de PC, Plantilla predefinida para uso vertical, Multicanal, Mobile control, Programa de eventos, Copia de seguridad de DVD, PC-Touch, MagicPresenter
	Soporta MagicInfo	Sí
Certificaciones	Compatibilidad electromagnética	EN55022:2006+A1:2007, EN55024:1998+A1:2001+A2:2003
	Seguridad	IEC60950-1/EN60950-1
Accesorios	Incluidos	Guía rápida de configuración, Guía completa, Tarjeta de garantía, Cable de alimentación, Mando a distancia, Pilas, Adaptador RS232C (entrada), Cover-Jack, Tornillos (M3L8, 1EA) (M4L8, 4EA)
Accesorios opcionales	Montaje pared	WMN4070SD, WMN450MD
	Montaje techo	CML400D
	Peana	STN-L3240E