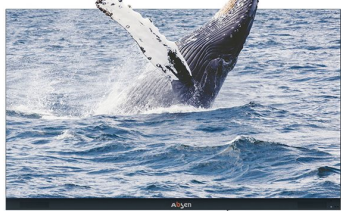


AbsenICON C Slim AllinOne 1.5mm FHD 138"(112C13812BR3GRS22)

Absenicon C138 - 138" Clase diagonal 3.0 Series pantalla LCD con retroiluminación LED - conferencia - 1080p 1920 x 1080



El Absenicon C138 es un avanzado monitor LCD retroiluminado por LED diseñado específicamente para conferencias y uso comercial. Con su diagonal de 138 pulgadas, ofrece una gran área de visualización, complementada con una resolución Full HD 1080p y tecnología de retroiluminación LED, lo que garantiza una claridad de imagen vívida y precisión de color. La pantalla cuenta con un elegante marco ultradelgado y un diseño ultrafino, lo que la convierte en un elegante complemento para cualquier entorno profesional.

Equipado con una GPU Mali T820 y un procesador de cuatro núcleos, el Absenicon C138 ofrece un rendimiento fluido para la navegación web y la duplicación de pantalla, con el apoyo de 4 GB de RAM DDR4 y 16 GB de almacenamiento eMMC. Ofrece diversas opciones de conectividad, como puertos HDMI, LAN y USB, que facilitan la integración con otros dispositivos. La gama de colores NTSC del 110% y una alta relación de contraste proporcionan una calidad de imagen excepcional, mientras que los amplios ángulos de visión garantizan que el contenido sea visible desde casi cualquier posición de la sala. Ya sea para presentaciones, videoconferencias o señalización digital, el Absenicon C138 está diseñado para satisfacer las demandas de cualquier entorno comercial.

Argumentos de Venta

Pantalla plana LCD retroiluminada por LED de 138 pulgadas para presentaciones grandes y vívidas
Resolución Full HD 1080p con 110% de gama de colores NTSC para imágenes nítidas y vibrantes
Múltiples opciones de conectividad, como HDMI, LAN y USB, para un uso versátil
Marco ultradelgado y diseño ultrafino para un aspecto moderno y elegante
GPU Mali T820 integrada y procesador de cuatro núcleos para un rendimiento multimedia fluido

Argumentos de Venta (descripciones extendidas)

Claridad impresionante

El Absenicon C138 cuenta con una resolución Full HD de 1920 x 1080, lo que garantiza imágenes vivas y claras. Junto con una gama de colores NTSC del 110%, ofrece una precisión cromática y una claridad de imagen excepcionales para disfrutar de una experiencia visual envolvente.

Conectividad perfecta

Equipado con una gran variedad de conexiones, como HDMI, LAN, USB 2.0 y USB 3.0, el Absenicon C138 ofrece opciones de conectividad versátiles. Ya sea para una conferencia o una configuración multimedia, la conexión de dispositivos se realiza sin complicaciones.

Diseño robusto

Con un marco ultradelgado y un diseño ultrafino, el Absenicon C138 está pensado para espacios modernos. Su bisel de 5 mm maximiza el área de visualización, por lo que es perfecto para salas de conferencias y entornos comerciales.

Potente rendimiento

Con un procesador de cuatro núcleos, 4 GB de RAM DDR4 y 16 GB de almacenamiento eMMC, el Absenicon C138 está diseñado para gestionar la navegación web y la duplicación de pantalla sin problemas. La GPU Mali T820 garantiza gráficos de alta calidad para todas tus presentaciones y contenidos multimedia.

Experiencia de visualización óptima

La pantalla plana LCD retroiluminada por LED ofrece un amplio ángulo de visión de 160° en horizontal y 140° en vertical, lo que garantiza que el contenido sea fácilmente visible desde casi cualquier posición de la sala. El brillo de 350 cd/m² y la relación de contraste de 5000:1 mejoran aún más la experiencia de visualización.

Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	Absenicon C138 3.0 Series - 138" pantalla LCD con retroiluminación LED - Full HD - para conferencia
Tipo de producto	Pantalla plana LCD con retroiluminación LED
Clase de diagonal	138"
Uso comercial	Sí - conferencia
Resolución	1920 x 1080
Formato de pantalla	1080p

Interfaz de vídeo	HDMI
Cantidad de puertos HDMI	3 puertos
Conectividad	LAN, Wi-Fi, Bluetooth
Tecnología de retroiluminación LCD	Retroiluminación LED
Relación imagen a aspecto	16:9
Sintonizador de televisión	Sin sintonizador
Mejoras de imagen	110% Color Gamut NTSC
Capacidad de almacenamiento	eMMC de 16 Gb
USB	2 puertos
Accesorios incluidos	Control remoto
Tensión	CA 100-240 V
Consumo eléctrico en funcionamiento	500 vatios
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	306 cm x 2.85 cm x 183 cm
Peso	135 kg

Ficha Técnica Completa

General

Tipo de producto	Pantalla plana LCD con retroiluminación LED
Consumo de energía (máx.)	1500 vatios
Consumo eléctrico en funcionamiento	500 vatios
Clase de diagonal	138"
Uso comercial	Sí - conferencia
Serie	3.0 Series
Sistema operativo	Android OS 8.0
Sintonizador de televisión	Sin sintonizador
Presencia de sintonizador de TV	No
Interfaz de vídeo	HDMI
Cantidad de puertos HDMI	3 puertos
Mejoras de imagen	110% Color Gamut NTSC
Diseño	Diseño delgado, bisel de 5 mm, marco ultradelgado
Anchura	306 cm
Profundidad	2.85 cm
Altura	183 cm
Peso	135 kg

Alimentación

Dispositivo de alimentación	Fuente de alimentación
Voltaje de entrada	CA 100-240 V

Parámetros de entorno

Temperatura mínima de funcionamiento	-10 °C
Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento	10 - 80% RH

Display

Resolución	1920 x 1080
Formato de pantalla	1080p
Relación imagen a aspecto	16:9
Tecnología de retroiluminación LCD	Retroiluminación LED
Relación imagen a contraste	5000:1
Brillo	350 cd/m ²
Ángulo de visión	160 grados
Ángulo de visión (vertical)	140 grados
Características	Ranura OPS

Conexiones

Tipo de conector	Entrada de control LAN 3 x entrada HDMI USB2.0 USB 3.0 Salida de la línea de audio Salida de SPDIF
------------------	--

Control remoto

Tipo	Control remoto
------	----------------

Red e Internet Multimedia

Funcionalidad	Reflejo de pantalla, navegación WEB
Conectividad	LAN, Wi-Fi, Bluetooth

Soportes y monturas

Soporte	Opción
---------	--------

Reproductor de medios

Puerto USB	Sí
Cantidad de puertos USB	2
Configuración	Quad-Core (1.7 GHz) - 4 GB DDR4 - eMMC de 16 Gb - Mali T820