

Pantallas Interactivas

ALL IN ONE



La Tecnología emergente está impactando en el mundo corporativo con nuestras pantallas interactivas como una potente herramienta de colaboración, mejorando ampliamente la comunicación en sus presentaciones, reuniones, videoconferencias, auditorios y capacitaciones.



En una época en la que los niños y adolescentes son activos digitales, incorporar la tecnología a la educación mejora la eficiencia y la productividad en el aula.

Por tal motivo el sector educativo esta incorporando nuestras pantallas interactivas para brindar una enseñanza acorde a los tiempos que vivimos.



TACTIL

Tocar. Escribir. Deslizar. Controle la pantalla con sus manos de manera muy fácil.



COMPARTIR

Comparta contenido en la pantalla con dispositivos que se estén en la misma red WIFI



CONECTESE

Realice Entrenamiento a distancia, Clases interactivas "On-Line" o Aulas Híbridas



FUTURO

Imagina una lluvia de ideas más allá de las fronteras ahora son muy sencillas



TODOS EN UNO

RAPIDA

LIVIANA

FACIL

INTERACTIVA

InnTech
evolution



**Servicio
Posventa**

**Importadores
Directos**



Principales Características



Resolución LED
3840 x 2160 píxeles
4K Ultra alta definición

4K ULTRAHD

androidtv 9.0
Doble Sistema Operativo

Windows 10

Durabilidad de la Pantalla
50,000 Hours Long-Life Panel

USB C Video 4K
Audio - Video - Táctil

Type-C

LG Brand LED Panel

Vidrio Templado
acabado mate
antirreflex

20 Puntos de Escritura
40 Puntos Táctil

6 ms
Tiempo Respuesta

WIFI Doble Banda
2.4 GHz 5 GHz

Sonido 2x15w

Bluetooth

TODO EN UNO

RAPIDA

LIVIANA

FACIL

INTERACTIVA

Dual Sistema Operativo



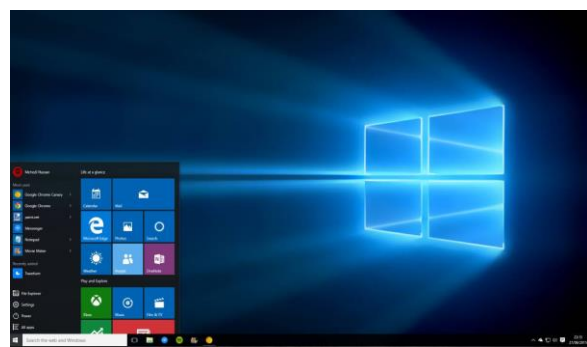
↔ Con el término dual nos referimos a que la Pantalla Interactiva posee un Sistema Operativo principal que es el **Android TV** donde se encuentra el sistema del Smart TV como los comandos y controles.

↔ Como Sistema Operativo adicional tenemos el Modulo OPS donde se instala una la versión de Windows 10 PRO.

“ SIN REINICIAR PODEMOS ALTERNAR DE UN SISTEMA A OTRO ”



androidtv
9.0



 **Windows 10**

Sistema Operativo Windows 10 PRO (Opcional)

TODO EN UNO

RAPIDA

LIVIANA

FACIL

INTERACTIVA

Modulo OPS (PC)



El módulo OPS es una PC de alto rendimiento, basado en la familia de CPU Mobile Sky Lake-U / Kaby Lake-U. La extensión de almacenamiento flexible, la conectividad cableada e inalámbrica y el rendimiento de procesamiento y gráficos muy potente hacen que el módulo OPS sea ideal para aplicaciones de pantalla grande.

El módulo OPS se utiliza como un reproductor de medios de alto rendimiento para aplicaciones de señalización digital, pantallas interactivas y pizarras para aplicaciones educativas, aplicaciones de sala de conferencias y más.



PC



Procesador
Intel i5



Memoria
8Gb



Disco Solido
250Gb

Sistemas Operativos



Conectores



Inalámbrico WiFi



Red Cableada
Giga



HDMI
Salida Video HDMI



Conectores USB
2 USB-A 2.0
2 USB-A 3.0



Display Port

Compatibilidad con Múltiples Sistemas



TODO EN UNO

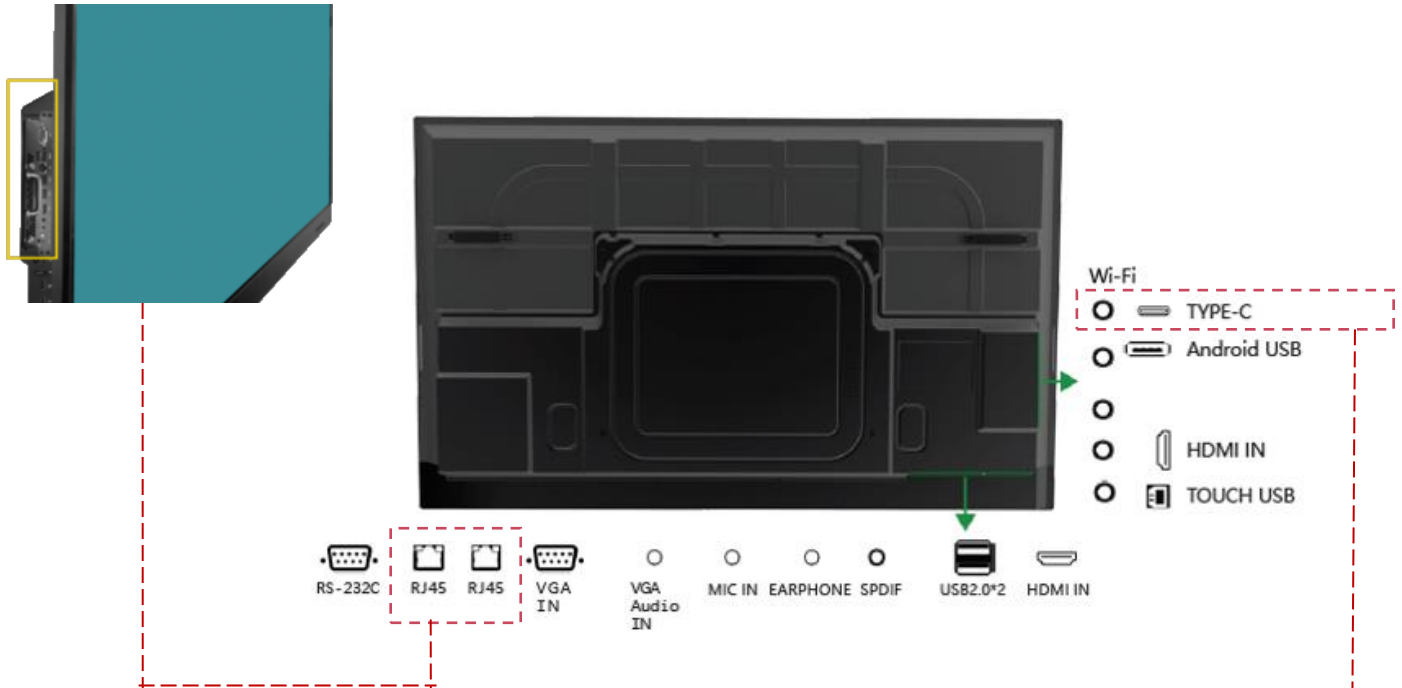
RAPIDA

LIVIANA

FACIL

INTERACTIVA

Puertos Conexión Smart TV



Switch LAN

Doble conector RJ45 para conectar Modulo PC con un solo cable



Conéctese con un solo Cable

Soporte tipo USB-C todo en uno con USB-A, USB-B, HDMI, carga de energía. Todo el acceso en un solo cable cámara, pantalla y sonido.

TODO EN UNO

RAPIDA

LIVIANA

FACIL

INTERACTIVA

Especificaciones Técnicas

GT65 - 65" 4K

Diseño del Monitor	Color	Marco de bisel de color negro
	Sonido Integrado	2 x 15W Frontales
	Material de la Carcasa	Carcasa totalmente metálica con asa
	Soporte OPS	OPS & OPS C 30mm
Pantalla LED	Tamaño Pantalla	65"
	Resolución Física	UHD 4K (3840 x 2160@60Hz)
	Tecnología de retroiluminación	LED
	Marca Panel LED	LG
	Colores	1.073 mil millones de colores
	Tamaño de píxel	0.372 x 0.372 mm
	Formato de pantalla	16:9
	Brillo	400 - 450 cd/m2(Típico)
	Tiempo de Respuesta	<6 ms
	Contraste	4000: 1
	Superficie de la pantalla	4mm espesor Vidrio Anti-Reflejo
	Dureza del vidrio	Mohs-7
	Durabilidad	50.000 hs
Ángulo de visión	178° / 178°	
Sistema Táctil	Tecnología táctil	Infrarrojo
	Puntos de contacto	40 puntos táctiles, 20 escritura
	Sistema soportado	Windows 10 - 8 - 7 - Vista - XP / Linux / Mac / Android / Chrome
	Reconocimiento	Dedo o Lápiz pasivo
	Precisión	± 3 mm
Placa Base Monitor	Versión Android	Android 9.0
	CPU	Quad-core Cortex-A55@1200Mhz
	RAM	3GB DDR4
	ROM	32GB DDR4
	Modo de control	Control botones/ control remoto por infrarrojos / control RS232
	WIFI	2,4 y 5 Ghz
	Bluetooth	4,2
	Hotspot WiFi	2,4 y 5 Ghz
	Idioma	Inglés, Frances, español, portugués, chino (tradicional), chino (Simplificado), alemán, coreano

TODO EN UNO

RAPIDA





LIVIANA

FACIL

INTERACTIVA

	OPS slot	Soporte JAE-80pins - Formato OPS/OPS-C Max resolución 4K 120HZ
Puertos Posteriores	Type C (support power charge+USB data transfer + 4K AV transfer + touch function)	1
	Android USB 2.0, HDMI In 2.0, Touch USB 2.0 B type, VGA Audio Input	1
Puertos laterales inferiores	RJ45 out, RJ45 in, VGA in, VGA Audio IN, MIC in, SPDIF out, Android USB 2.0, HDMI In 2.0, RS232	1
	Puerto de E / S frontal	Full source USB 3.0 * 2; Touch Out B type *1; HDMI in 2.0 *1
	Teclas Frontales	Encendido / apagado; Fuente; Regresar; Home; ECO; Vol abajo; subir volumen
Propiedades Eléctricas	Voltaje de entrada	100-240V/AC
	Consumo de energía	MAX 230W
	Clase	Clase I
	Consumo de energía en espera	< 0.5W
Modulo PC OPS	CPU	Intel i5
	RAM	8Gb
	SSD	250Gb
	Wifi 2,4/5 Ghz - Bluetooth	Yes
	Dimensión L*H*W	1471*899*92(mm)
	Peso neto / peso bruto	45 Kg / 58 Kg

Seguinos en Nuestras Redes Sociales

-  [cyscomunicacionysistemas](#)
-  [instagram.com/cyssaok/](#)
-  [linkedin.com/company/cyssa](#)
-  [channel/CyS](#)

TODO EN UNO

RAPIDA

LIVIANA

FACIL

INTERACTIVA