

COLABORACION SIN LIMITES



NUESTROS PRINCIPALES VALORES

Ayudamos a nuestros clientes a aprovechar al máximo las nuevas tecnologías, simplificando y mejorando su operatoria para lograr mayor eficiencia y productividad



TRAYECTORIA

Más de 27 años en el rubro de la Tecnología



POSVENTA

Servicio de Reparación y Soporte Técnico



STOCK

Importador Directo con Stock Permanente



CORPORATIVO

La tecnología emergente está revolucionando el mundo corporativo. Nuestras pantallas interactivas son una potente herramienta de colaboración que transforma presentaciones, reuniones, videoconferencias, auditorios y capacitaciones



EDUCACION



Los niños y adolescentes son nativos digitales. Incorporar nuestras pantallas interactivas en el aula mejora la eficiencia, la productividad y el engagement estudiantil.



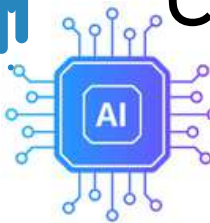
AULAS HIBRIDAS



El modelo de clase híbrida requiere tecnología de audio, video y colaboración de alta calidad para ofrecer una experiencia integral y envolvente a los estudiantes.



PRINCIPALES CARACTERISTICAS



INTEGRACION CON IA DE OPENAI/CHATGPT



RESOLUCIÓN PANTALLA



20 PUNTOS DE ESCRITURA
40 PUNTOS TÁCTIL

CAMARA Y MICROFONOS INCORPORADOS



VIDRIO TEMPLADO



DURABILIDAD DE LA PANTALLA

08:16

Monday, April 15th



2 MS PRIMER PUNTO
6 MS CONTINUO
RESPUESTA TÁCTIL



LECTOR HUELLA
NFC

Type-C
USB C VIDEO 4K
AUDIO - VIDEO - TÁCTIL

LAPICES IMANTADO

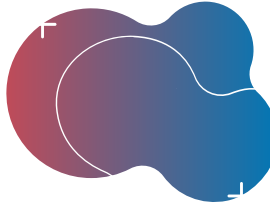
2X20W PARLANTE
20W SUBWOOFER

2.4 GHz 5 GHz
WIFI DOBLE BANDA -
BLUETOOTH

DOBLE SISTEMA OPERATIVO



“ALTERNA DE UN SISTEMA
OPERATIVO AL OTRO
SIN REINICIAR LA
PANTALLA”



NUESTROS CLIENTES

En C&S, apostamos por una educación innovadora y en constante evolución. Nuestras pantallas interactivas son una herramienta valiosa para impulsar este cambio y acompañar a los estudiantes en su proceso de aprendizaje



UNIVERSIDAD DE
Belgrano
BUENOS AIRES - ARGENTINA



Istituto Universitario
del Gran Rosario



UNIVERSIDAD
DE LA CUENCA DEL PLATA



Universidad
Nacional del
Litoral



Ministerio de
Educación del
Gobierno de la Ciudad
de Buenos Aires



colegio san cirano



CORPORATIVO

Honeywell

GrupoBlend
POSITIONING FOR THE FUTURE



gasNatural
fenosa



AVAYA



**Fisher Clinical
Services**

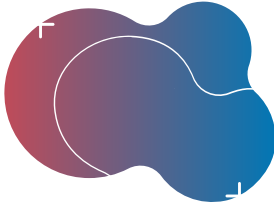
STOREY



Buenos Aires Ciudad
Ministerio de Justicia y Seguridad



AVAYA



USOS Y APLICACIONES

SALA DE REUNIONES
HÍBRIDA



SOLUCIÓN PARA CAPACITACIONES
PRESENCIALES O A DISTANCIA



ACCIONES
INTERACTIVOS
EN EVENTOS



ESPACIOS
DE
RECREACIÓN



ESPECIFICACIONES TECNICAS

G T 6 5 4 K

Diseño Monitor	Color Material de la Carcasa Soporte OPS	Marco de bisel de color negro Carcasa totalmente metálica con asa OPS & OPS C 30mm
Pantalla LED	Tamaño Pantalla Resolución Tecnología - Marca Colores Tamaño de píxel Formato de pantalla Brillo Tiempo de Respuesta Contraste Superficie de la pantalla - Dureza Durabilidad Ángulo de visión	65" UHD 4K (3840 x 2160@60Hz) LED LG 1.073 mil millones de colores 0.372 x 0.372 mm 16:9 400 - 450 cd/m2 (Típico) 2ms 1er Toque / 6ms Trazo Continuo 4000: 1 4mm Vidrio Anti-Reflejo Mohs-7 50.000 hs 178°
Sistema Táctil	Tecnología táctil Puntos de contacto Sistema soportado Reconocimiento Precisión Antiluz	Infrarrojo 40 puntos táctiles, 20 escritura WIN 11-10-8-7 / Linux / Mac / Android / Chrome Dedo o Lápiz pasivo ± 1 mm Si
CPU Monitor	Versión Android Chip CPU GPU NPU (Unidad Proc Neuronal) RAM FLASH Modo de control NFC Reader/Writer Módulo Fingerprint WiFi Bluetooth Idiomas OPS slot	AndroidTV 13.0 Upgradeable 15 Rockchip RK3588 Quad-Core Cortex-A76 Quad-Core Cortex-A55, hasta 2,4 Ghz Mali-G610 MC4 6T (TOPS de IA) 16 GB DDR4 256 GB DDR4 Control botones/ control remoto por infrarrojos / control RS232 Si Si IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 2 x2 MIMO (Solo hotspot) (2.4 y 5 GHz bands) - WIFI 6 V 5,2 Inglés, Frances, español, portugués, chino (tradicional), chino (Simplificado), alemán, coreano Soporte JAE-80pins - Formato OPS/OPS-C Max resolución 4K 120HZ
Sonido	Parlantes Frontales Subwoofer	2 x 20W 20W
Micrófono	Incorporada en la Pantalla Tipo Cantidad de Micrófonos Cambio Automático Desconectable	Si Area Ampliada 8 Si, Windows y Android Si
Camara	Incorporada en la Pantalla Resolución Números de Imágenes FOV(Campo de Visión)	Si 4208*3120 (30fps) 4800M con Funciones de IA 120°
Puertos Laterales	RJ45 Ethernet - SPDIF out - MIC IN - VGA Auricular - HDMI OUT - RS232 - USB-C	1
Puertos Posteriore s	HDMI IN - USB Touch - DP - USB-C USB 3.0 Android - TF Card	1
Accesorios	Antena WIFI * 2 - Lapices * 2 - Control remoto * 1 - Cable de alimentación * 1 - Cable HDMI * 1 - Cable táctil USB * 1 - Kit de montaje en pared * 1	

ESPECIFICACIONES TECNICAS

GT 65 4K

Puertos Frontales	USB-C	1
	USB-A 3.0	3
	USB Touch	1
	HDMI IN	1
	NFC - Fingerprint	1
	Botones	Si
Encendido-ECO-Menu-Volumen-Imput		
Información General	Voltaje de entrada	100-240V/AC
	Boton On/Off	Si
	Consumo de energía	MAX 230W
	Clase	Clase I
	Consumo de energía Standby	< 0.5W
	VESA	600*400 mm
	Dimensiones Pantalla	1470.9 * 97.5 * 897.5 mm
	Dimensiones Caja	1622 * 190 * 1038 mm
	Certificaciones Internacionales	CE: EMC + LVD / RoHS / FCC/CCC
	Peso Neto (Kg)	45
	Peso Bruto (Kg)	55
Modulo PC OPS	CPU	Intel i7 Gen 13
	RAM	8 Gb
	DISCO	SSD 256Gb
	Wifi 2,4/5 Ghz - Bluetooth	Si
	LAN	1 Gb
	HDMI Out	1
	Display Port	1
	USB-C	1
	USB-A 3.0	2
	USB-A 2.0	4

CERTIFICADO DE SEGURIDAD ELECTRICA EN ARGENTINA

Nuestras Pantallas Interactivas están homologadas y certificadas por organismos nacionales reconocidos, para garantizar la seguridad y calidad para proteger a los usuarios.



Industry Division

CERTIFICADO DE TIPO CERTIFICATE OF TYPE RESOL. M.E. - S.I.C. N° 16/2025

Nº BVA /E / 0570 - 23 / Rev.01

Titular / Holder:
C&S COMUNICACIÓN Y SISTEMAS S.A.
Andrés Lamas 2269, C.A.B.A.,
REPÚBLICA ARGENTINA

Producto <i>Product</i>	MONITOR MULTI-TOUCH		
Marca <i>Trade Mark</i>	RIOTOUCH TECHNOLOGY		
Modelo/ Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Ver Anexo 1		
Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>	110-240Vca, 50/60Hz, Clase I Ver Anexo 1		
Conformidad con Norma(s) <i>Conformity with standard(s)</i>	IEC 60065: 2001+A1+A2: 2010		
Nombre de la Fábrica <i>Name of the factory</i>	DONGGUAN RIOTOUCH TECHNOLOGY Co., Ltd		
Dirección de la Fábrica <i>Address of the factory</i>	Room 205, No. 393, ChangAn Section, TaiAn Road, ChangAn Town, Dongguan City, Guangdong Province, CHINA		
Nombre del Fabricante <i>Name of the Manufacturer</i>	DONGGUAN RIOTOUCH TECHNOLOGY Co., Ltd		
Información Adicional <i>Additional Information</i>	Esquema 2 según ISO/IEC 17067 El presente certificado anula y reemplaza al certificado BVA/E/0570-23 Certificado Original BVA/E/ 0570-23 Fecha de emisión original: 23/06/2023	Matrícula familia <i>Family number</i>	BV: 1836 / 5

This certificate is invalid without the annex 1 listed on page 2 / Este certificado no es válido sin el anexo 1 indicado en pág 2.

Issued at / Emitido en
Buenos Aires, 12 de junio de 2025

Fecha de Vigencia: 18/12/2028

Vencido dicho plazo podrán mantenerse válidos mediante la CONSTANCIA DE VIGILANCIA correspondiente, emitida por Bureau Veritas Argentina S.A, por el plazo dispuesta en la misma

SEGUINOS



facebook.com/cyssaok

linkedin.com/company/cyssa

channel/Cyssa

instagram.com/cyssaok



0810 333 3297

info@cyssa.com.ar

Andrés Lamas 2264

CABA