

Descubre nuestro

Pack Videocall Edition



CACTUSSIGNAGE

Escapa del ruido, entra a tu espacio de concentración

Perfecta para videoconferencias

Silencio y libertad para concentrarte en lo que importa.





Comunícate y conversa con cualquier lugar del mundo



La pantalla a prueba de agua con marco LCD de Cactus Signage

21,5" Touch PC VCU-W1121-W

Producto de ciclo de larga duración creado , desarrollado por las especificaciones de Cactus Signage.

Las mejoras visualización de la pantalla y su software son posibles gracias a las actualizaciones externas. La pantalla VCU-W1121-W táctil tiene integrada la tecnología Cactus.

Nombre del producto		21,5" Touch PC	
Número de modelo		VCU-W1121-W	
Anti-glare LCD Panel		PC System	
Panel frontal con clasificación IP	IP65	CPU	Intel®i5-10210U 1.6GHz
Screen diagonal (Inch):	21.5"	Memoria	4BG
Display active screen size:	477.6.4*269.1 (mm)	Almacenamiento	128gb
Ratio aspecto:	16:9	Puerto USB	5*USB
Physical resolution:	1920*1080	RS232	1*RS232
Colores expuestos:	16.7M	I/O	RJ45
Brillo (cd/m²):	300	GPIO	Support 4 Chanel GPIO
Contraste:	1000:1	WiFi/3G	Soporte
Tiempo de reacción Tr/Tf:	10/25 (ms)	Sistema	Windows 10 / Windows 11
Ángulo visual horizontal /vertical:	178/178	Panel táctil	
Luz Vida útil (hours):	LED / 30,00	Touch Technology	Projected Capacitive 10-point Multi-touch
Operation / Mechanical		Touch Connector	I ₂ C
Temperatura	0 ~ +50(☉C)	Touch Panel Drivers	Windows; Linux; Mac; Android
Rango de humedad (RH)	10%~90%	Touch Life (Contacts)	Unlimited
Peso neto (Kg)	8 Kg	Surface Hardness	7H
Almacenaje de material	Aluminium	Camara	
Almacenaje (cm) LxW	569.4*375.7	Active Array Size	2592*1944
Montaje	VESA 75/VESA 100	Pixel size	1.4um*1.4um
MIC		FOV	135☉
MIC	4 Array MIC	Maximum image transfer rate	MJPG : 2592*1944 2084*1536 15fps 1920*1080 1280*720:30fps
Distancia de radio	>5m	Power	
	16/24bit	Power indicator	Green LED
Tasa de muestreo	16kHz-48kHz	Power Supply	100-240V ACDC active switch-ing; 12V DC-Out
Cancelación de eco	Soporte	Working Power (V)	12
Cancelación de ruido de ambiente	Soporte	Power Consumption (W)	48
Audio	10w*2	Stand-By Consumption (W)	<1



Pantalla



Silencio y libertad para concentrarte en lo que importa

Cómoda privacidad para trabajos de alta concentración

Studiobricks ha estado perfeccionando su tecnología de control de sonido durante más de 10 años para brindarte el superpoder del silencio.

Perfecta para llamadas telefónicas y videoconferencias.

Cabina telefónica con el mayor aislamiento acústico del mercado.

Dimensiones	
Exteriores	138 x 106 x 226 cm (4.5 x 3.5 x 7.4 ft)
Interiores	90 x 120 x 210 cm (3 x 4 x 6.8 ft)
Altura mínima del techo	240 cm (ft)
Peso	505 kg (1113 lb)
Ocupación	Una persona
Estructura	
Espesor de la pared	8 cm (3.5 in)
Material ecológico	Sí
<p>Doble capa prensada de varias capas de MDF EZ (Carb2) retardante de fuego y espuma acústica. · Se utiliza pegamento para madera no invasivo para adherir capas. · Sin uso de lana mineral u otros insumos destructivos. · Los absorbentes acústicos interiores se fijan firmemente con adhesivo a base de agua. · Pintura a base de agua, sin uso de disolventes.</p>	
Seguridad contra incendios	Sí (visitar FAQ en la página web)
CE marcaje	Toda la cabina tiene certificación CE
Award	Leap in Time Future Proof Office 2019
Virlab Seismic Qualification Certificate 203143C - Seguridad Antisísmica	Superó con éxito
ISO 9001:2015	Studiobricks ha superado con éxito el proceso de certificación de Sistemas de Gestión de Calidad
ISO 14001:2015	Studiobricks superó con éxito el proceso de certificación de Sistemas de Gestión Medioambiental
TÜV SÜD Prueba De Emisiones	Superó con éxito la prueba de VOC



Cabina



Personaliza tu cabina

**Pregúntenos por otros acabados RAL
o especiales (cromo, cobre, metalizado...)**

Color de lacado (paredes), Laminado (paredes),

Color del absorbente acústico.

Puerta de cristal adicional (ventilación cruzada).

Puerta con rampa accesible para silla de ruedas.

Apertura a la izquierda.

Puerta con cerradura.





Elementos adicionales

Salida fácil y rápida

Está diseñada para permitir una salida fácil y rápida en caso de emergencia, por lo que el mecanismo de liberación interna es accesible y operativo en todo momento.

Cerradura de acceso

La cabina incluye la cerradura cactus

En la parte exterior de la puerta se encuentra un lector de tarjetas que está conectado al mecanismo de bloqueo. Para ingresar, los usuarios deben deslizar o insertar una tarjeta válida en el lector. Esta cerradura permite la salida sin necesidad de usar la tarjeta.

Especificaciones técnicas	
Modelo	OS SLIM
Medidas ext.	38mm (w) x 300mm (h) x 23mm (d)
Material	AISI 304 (opcional AISI 316)
Peso	1.6 Kg
Versión	40 BLE
Disponible	Android 4.3 / IOS 7.0
Reposo/Uso	20 uA 200 mA
Baterías	4 AA x 1.5V





Entra y conecta con tu equipo

Potencia la Productividad en abrir y cerrar de tus cabinas de trabajo para videoconferencias



CACTUSSIGNAGE