



**Paquete Aspen 4 para Microsoft Teams Rooms**

# AÑADE FLEXIBILIDAD A TUS NECESIDADES DE MTR

Los dispositivos MTR son súper populares en las salas de reuniones de hoy, y con razón porque son fáciles de usar y tienen casi todo lo que necesitas para una reunión. Lo único que les falta es flexibilidad, y este paquete lo soluciona fácil. Actualizamos nuestro software i3CONNECT Studio para ofrecerte el mejor compañero de reuniones que hay.



## RÁPIDO Y PRECISO

Mientras que las pantallas MTR tradicionales todo en uno pueden tener retrasos al escribir, nuestro paquete destaca. El Aspen 4 tiene un reconocimiento táctil súper preciso y la pizarra i3CONNECT, que es muy intuitiva, la desarrollamos nosotros mismos para que sea rápida y fácil de usar.

## TOTALMENTE INTERACTIVO CON i3CONNECT STUDIO

Una gran limitación de los dispositivos MTR es que la experiencia no es realmente interactiva. Hasta ahora.

Actualizamos nuestro software i3CONNECT Studio, así que cada anotación que hagas y todo lo que escribas en la pizarra durante tu reunión híbrida se muestra a todos los asistentes. Así todos participan, estén donde estén.



## SEGURIDAD DE PRIMERA

Muchos dispositivos MTR usan Android 10, que quedará obsoleto en 2027. Nuestro dispositivo MTR funciona con la plataforma propia de Microsoft, MDEP (Microsoft Device Ecosystem Platform). Y la pantalla táctil incluso corre con Android 15, así que tienes reuniones sin interrupciones por años.

# ASPEN 4 MTR BUNDLE

Folleto del producto



## CALIDAD VISUAL DE PRIMERA EXPERIENCIA CON UN GRAN AHORRO DE ENERGÍA

El Aspen 4 es nuestra mejor pantalla táctil hasta ahora, con unos gráficos súper detallados. Los colores nunca han sido tan nítidos y los negros tan profundos gracias a la tecnología QLED. Todo esto se logra con el atenuado local, que apaga las partes de la pantalla que no se usan. Así ahorras un montón en tu factura de luz.

## LA FLEXIBILIDAD ES CLAVE

Este paquete está hecho para ser lo más flexible posible:



### Control total gracias a i3CONNECT Studio

Con la interfaz de i3CONNECT Studio, tú decides qué apps están disponibles en la pantalla y cómo se ve y se siente todo



### El tamaño perfecto para cualquier sala de reuniones

Este paquete viene en 4 tamaños diferentes, así que encaja perfecto en cualquier sala de reuniones, sea grande o pequeña



### No más cables desordenados

No necesitas una consola de mesa, así que la pantalla se puede colocar donde quieras sin líos de cables ni obstáculos

# ESPECIFICACIONES DE i3CONNECT ASPEN 4

PROPIEDADES DE LA PANTALLA	55"	65"	75"	86"
Modelo	A4 – 55	A4 – 65	A4 – 75	A4 – 86
Serie	i3CONNECT ASPEN 4			
ID del producto	10010941	10010942	10010943	10010944

ESPECIFICACIONES DE LA PANTALLA				
Tecnología de pantalla	Pantalla de cristal líquido (LCD) QLED IPS/ADS			
Tecnología de retroiluminación	QLED (Quantum Dot LED) Direct LED con atenuación local			
Retroiluminación dinámica multizona	128	160	220	286
Atenuación DC (para evitar parpadeos)	Sí			
Tamaño del panel	54.64" (1.388mm)	64.53" (1.639mm)	74.52" (1.893mm)	85.6" (2.174mm)
Relación de aspecto de la pantalla	16:9			
Resolución nativa	3840 x 2160 píxeles - 4K Ultra Alta Definición			
Brillo	500 cd/m <sup>2</sup>			
Relación de contraste (típica)	10.000:1			
Relación de contraste (dinámica)	1.000.000:1			
Ángulo de visión	178° / 178°			
Profundidad de color	1,07 mil millones de colores (10 bits)			
Gama de colores	DCI-P3 92%			
Tiempo de respuesta (típico)	< 8 ms			
Tasa de refresco	60 Hz (@ UHD)			
Superficie	Vidrio óptico templado de 3,2 mm, pegado ópticamente, antirreflejo, 9H/7Mohs			
Orientación soportada	Horizontal			
Vida útil	50.000 horas (16/7)			
Cansancio visual	Protección ocular y filtro de luz azul			

CONECTIVIDAD	
<b>Entrada de video y audio</b>	3x HDMI 2.1 (CEC + 1x ARC) 1x DP 1.2 3x USB-C: - 1x lateral, DP1.2 + USB 3.2 Gen 1x1 datos 100W - 1x lateral, DP + USB 2.0 datos 65W - 1x arriba para accesorio opcional 1x VGA + 1x audio (3,5mm) 1x entrada de micrófono (3,5mm)
<b>Salida de video y audio</b>	1x HDMI 2.1 salida 1x USB-C salida 1x salida de auriculares (3,5mm) 1x SPDIF óptico (TOSLINK)
<b>Sensores</b>	Sensor de luz ambiental y sensor de movimiento
<b>Ranura OPS integrada</b>	Sí
<b>Puertos USB</b>	2x USB 3.2 Tipo A 1x USB 2.0 Tipo A 3 x USB 3.2 Tipo B para táctil
<b>Conectividad de red</b>	2x LAN: conector RJ-45 (10/100/1000Mbps) 1x RS232 (DE-9M) Wi-Fi dual (Wi-Fi 6; 802.11 ax y Wi-Fi 5; 802.11 ac) - BT 5.2
<b>Botón multifuncional</b>	1x: Lateral

ESPECIFICACIONES OPERATIVAS	
<b>Sistema operativo</b>	Android 15 - Certificado por Google® EDLA
<b>Memoria</b>	8 GB RAM – 128 GB de almacenamiento
<b>CPU</b>	ARM Cortex-A76*4 y A55*4 (8 núcleos)
<b>GPU</b>	ARM Mali G610 MC4
<b>Táctil interactivo</b>	Tecnología: reconocimiento táctil infrarrojo V-SENSE Protocolo de conexión: HID (Dispositivo de Interfaz Humana) Precisión táctil: 0.5 mm Puntos táctiles: 50 puntos multitáctiles simultáneos Tiempo de respuesta táctil: 2 ms Tasa de refresco táctil: 500 Hz Soporte de SO: Windows 7 en adelante, Android 5 en adelante, multitáctil completo sin drivers en Macbooks de Apple nativamente Linux Ubuntu 18.04 en adelante y ChromeOS
<b>Altavoces</b>	2 x 20 vatios, 1x40 vatios subwoofer Certificado Dolby®* *Subwoofer incluido en 65", 75" y 86"

Para ver todas las especificaciones de Aspen 4, visita nuestra web en [i3-connect.com](http://i3-connect.com)

# ESPECIFICACIONES XBAR V50

## ESPECIFICACIONES FÍSICAS

<b>Dimensiones del producto (LxAnxAI)</b>	650.8 × 76.6 × 95.7 mm / 25.6 × 3.01 × 3.77 in
<b>Dimensiones del paquete (LxAnxAI)</b>	750 × 136 × 246 mm / 29.5 × 5.4 × 9.7 in
<b>Peso neto</b>	2.8 kg / 6.17 lb
<b>Peso bruto</b>	6.0 kg / 13.23 lb

## COMPARTIR CONTENIDO

<b>Teams (en reunión)</b>	1080p@30
<b>Compartir localmente (Type-C)</b>	4K@30
<b>Compartir localmente (HDMI)</b>	4K@30

## ALIMENTACIÓN

<b>Adaptador de corriente</b>	Entrada AC 100-240 V y salida DC 19V/4.5A
-------------------------------	---

## GESTIÓN DE DISPOSITIVOS

<b>Control y gestión</b>	Plataforma de gestión de dispositivos de Microsoft (Centro de administración de Microsoft Teams/Intune/Portal de gestión Pro) MAXHUB Pivot
--------------------------	--

## CONDICIONES AMBIENTALES

<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 40°C / 0°F ~ 104°F
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-20°C ~ 60°C / -4°F ~ 140°F
<b>Humedad de funcionamiento</b>	10% ~ 90% HR
<b>Humedad de almacenamiento</b>	10% ~ 90% HR
<b>Altitud</b>	Por debajo de 5000 m

<b>CÁMARA</b>	
<b>Cantidad de cámaras</b>	2
<b>Píxel</b>	50MP × 2
<b>Sensor</b>	1/1.55 pulgadas
<b>Apertura</b>	F/2.4
<b>RESOLUCIÓN Y FRECUENCIA DE CUADROS</b>	
<b>H.264 / MJPEG</b>	3840 × 2160, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720, 1024 × 576, 960 × 540, 800 × 600, 640 × 360
<b>YUY2</b>	1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 360
<b>ZOOM</b>	Zoom digital 6x
<b>Campo de visión</b>	130° (D), 125° (H), 50° (V)
<b>Obturador de privacidad</b>	Obturador de lente eléctrico y automático
<b>Función de IA</b>	Encuadre automático Seguimiento de hablante Enfoque inteligente Reunión inteligente Barrera de video Barrera de audio

<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	
<b>MDEP</b>	Compatible
<b>SO</b>	Android 13

<b>RED</b>	
<b>Wi-Fi</b>	Wi-Fi 6, 2×2 MIMO
<b>Protocolo Wi-Fi</b>	802.11 a/ b/ g/ n/ ac/ ax
<b>Banda de trabajo</b>	2.4 GHz + 5 GHz
<b>Bluetooth</b>	5.2 + BLE
<b>Red</b>	1000 Mbps

<b>AUDIO</b>	
<b>ALTAVOZ</b>	
Cantidad de altavoces	2
Canal de sonido	2.0
Potencia total (máx.)	15W + 15W
Presión sonora (máx.)	83 dB SPL@1W/1M
Rango de frecuencia	80 Hz ~ 20 KHz
<b>MICRÓFONO</b>	
Cantidad de micrófonos	Arreglo de 12 micrófonos
Rango de captación	8 m
Rango de frecuencia	18 Hz ~ 16 KHz
Sensibilidad	-36 ± 1 dBFS
Muestreo	48 KHz
Expansión	Soporta 2 micrófonos de expansión
Función de IA	Reducción de ruido Cancelación de eco Antirreverberación Algoritmo AGC Full-dúplex

## PUERTO DE ENTRADA / SALIDA

<b>Puertos</b>	USB 3.0 Tipo-B
	USB 2.0 Tipo-A
	HDMI Salida
	HDMI Entrada
	Salida de audio
	RJ45 (internet)
	RJ45 (M Link)
	Entrada DC

## ACCESORIOS ESTÁNDAR

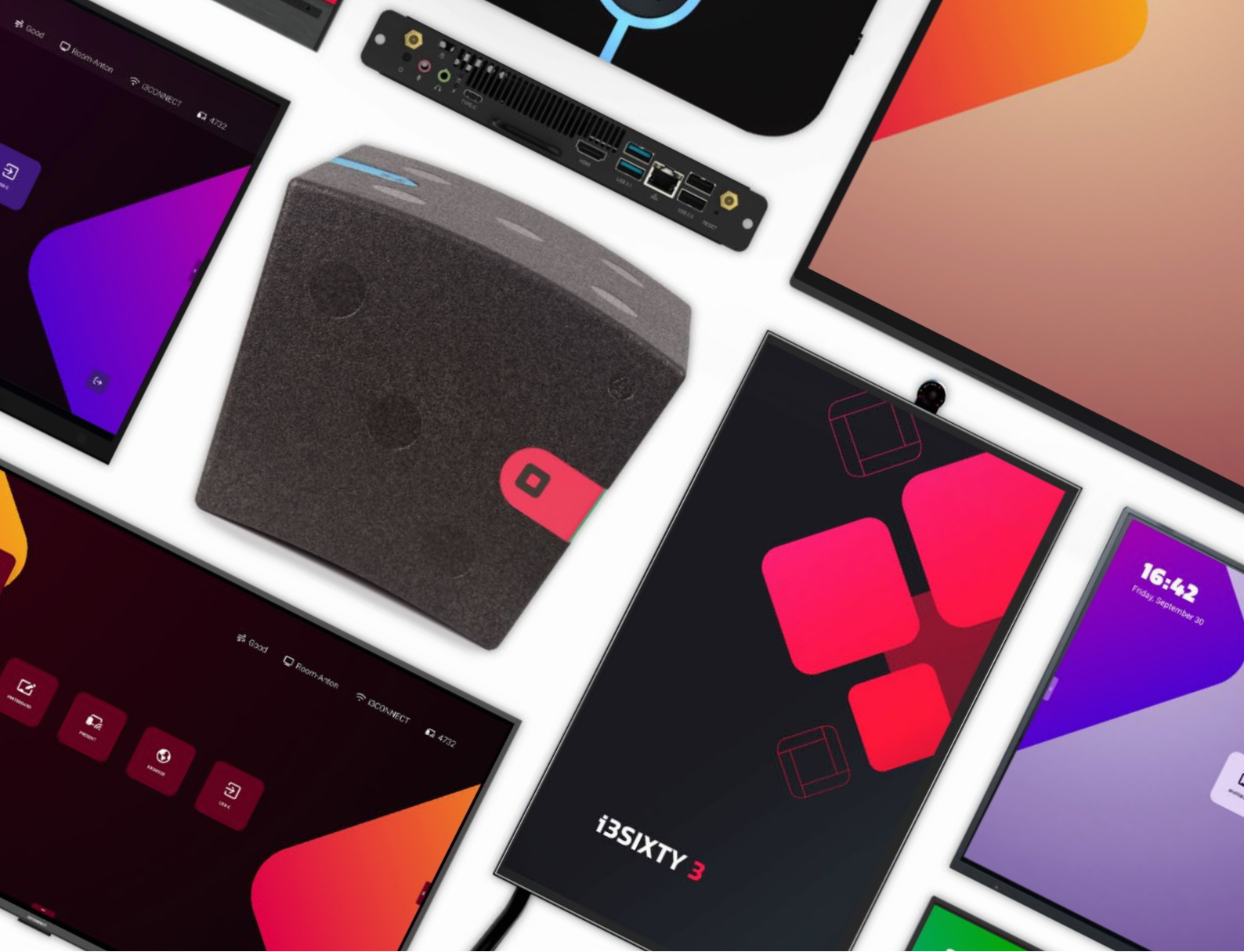
<b>Accesorios</b>	Adaptador de corriente
	Cable AC (1.5m / 4.9ft)
	Cable HDMI (3m / 9.8ft)
	Cable Ethernet (3m / 9.8ft)
	Componentes montados (Estándar Ada)

## GARANTÍA

<b>Garantía estándar</b>	Aspen 4: 5 años desde el envío XBar V50: 2 años desde el envío
<b>Garantía adicional* (solo para Aspen 4)</b>	Se puede adquirir una garantía adicional de 1, 2 o 3 años *Estos deben adquirirse en un plazo de 6 meses desde la compra de la pantalla

## AVISO

El tamaño y el peso pueden variar según la configuración y el proceso de fabricación, por favor consulta el producto real. Las imágenes del producto son solo para fines ilustrativos y pueden diferir un poco en apariencia, color, tamaño, etc. respecto al producto real. La descripción, ilustraciones, etc. de este documento pueden cambiar de acuerdo con las últimas especificaciones y rendimiento del producto. Si es necesario realizar los cambios mencionados anteriormente en el documento, este puede actualizarse sin previo aviso.



# ¿ESTÁS LISTO PARA DARLO TODO CON EL PAQUETE ASPEN 4 MTR?

## VAMOS A CONECTAR

i3CONNECT HQ  
Kleine Schaluinweg 7  
3290 Diest, BÉLGICA.  
[info@i3-connect.com](mailto:info@i3-connect.com)  
[www.i3-connect.com](http://www.i3-connect.com)

## CONTÁCTANOS

¿Listo para el siguiente paso?  
Adelante: haz clic en ese botón grande, completa el formulario y nos pondremos en contacto contigo para una demo.