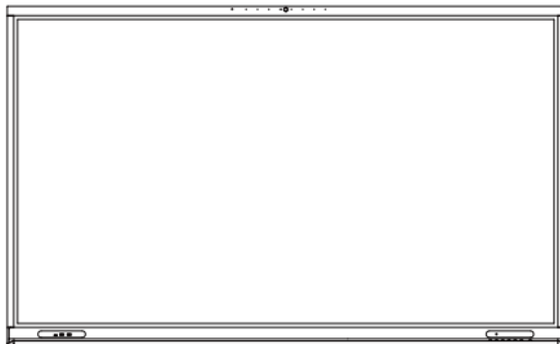


innex Meeting Hub CT Series

Guía rápida

65", 75", 86"

Contenido del paquete



Pantalla táctil CT
+
Soporte de pared

Connect Pro



Receptor
Connect Pro



Botón
Connect Pro x2

Caja de accesorios



Control remoto



Lápiz IR *2



Tornillo M3 *2
(para Receptor Connect Pro)



Tarjeta de garantía

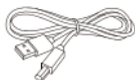


Guía rápida



Documentos
de seguridad

Bolsa de accesorios



Cable USB B-A
*1,5 m



Cable HDMI
*1,5 m



Cable de alimentación
(EE.UU.) *3 m



Cable de alimentación
(UE) *3 m



Cable de alimentación
(Reino Unido) *3 m



Cable de alimentación
(India) *3 m *Opcional*



Anclaje para pared
*8

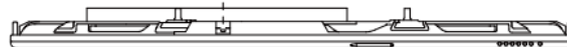


Tornillo autoroscante
*8

Descripción general

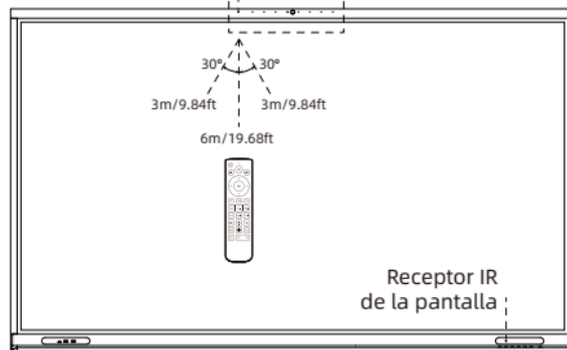
Puerto HDMI
(solo para Receptor Connect Pro)

Superior



Receptor IR
de la cámara (a)

Delantera



(a)

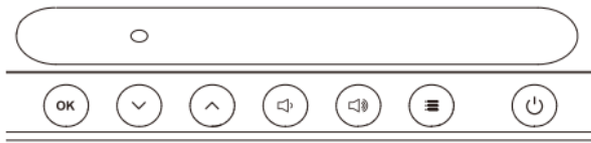
Luz roja: Cámara encendida, no en uso.
Luz azul: Cámara en uso.

Luz de estado
de la cámara Cámara

Array de 8 micrófonos

30° 30°
3m/9.84ft 3m/9.84ft
6m/19.68ft



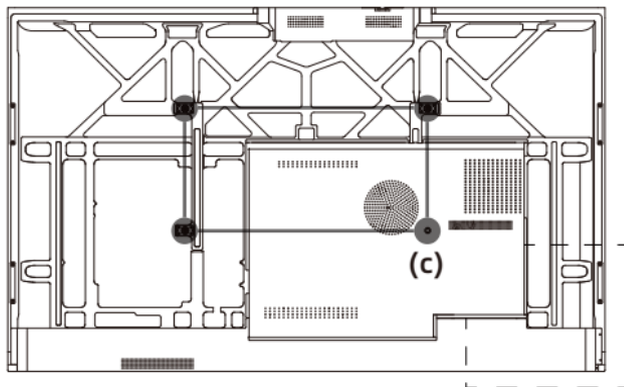


Botón	Descripción	
	Potencia	Presione brevemente para encender (luz azul) / apagar (luz roja) la pantalla.
	Menú	Abrir / cerrar el menú de la pantalla.
	Vol +	Subir volumen / Derecha (en el menú).
	Vol -	Bajar volumen / Izquierda (en el menú).
	Arriba	Arriba (en el menú).
	Abajo	Abajo (en el menú).
OK	Confirmar	Confirmar (en el menú).



Puertos	Detalles
Tipo-C	Conecte un dispositivo mediante un cable USB-C o una unidad USB-C. (USB con DP ALT y PD habilitados)
USB 3.0 *2	Conecte los dispositivos USB.

Trasera



(b) Puertos traseros

(b)



Inferior

USB 3.0 *2	Conecte dispositivos USB como teclados, ratones o almacenamiento. Los puertos USB soportan una corriente máxima de 1,0 A. Superado este límite, pueden no funcionar.
TOUCH	Conecte un dispositivo mediante un cable USB B-A para el control táctil.
HDMI IN 1&2	Conecte un dispositivo, como una computadora portátil, usando un cable HDMI.
TYPE-C	Conecte un dispositivo mediante un cable USB-C o una unidad USB-C.
RS232	Protocolo RS232 para controlar PC u otros dispositivos.
Service	Para la actualización del firmware de la pantalla.
OPTICAL	Conecte un altavoz externo.
HDMI OUT	Emite señal a una pantalla mediante cable HDMI.

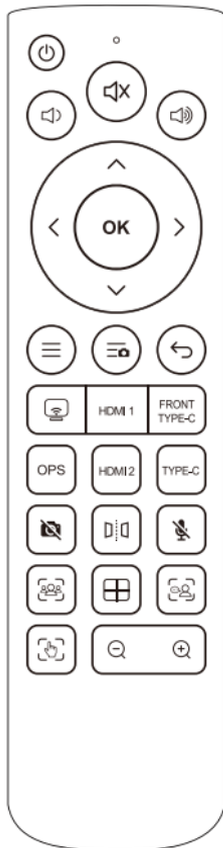
(c) Montaje VESA

65" : 500 mm x 400 mm

75" : 600 mm x 400 mm

86" : 800 mm x 400 mm

Control remoto



Pantalla (impresión blanca)

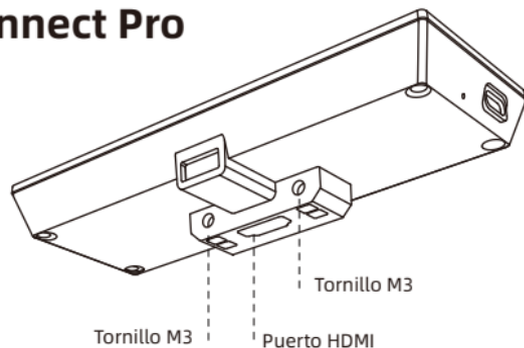
	Potencia		Silenciar
	Vol -		Vol +
	Navegar	OK	Confirmar
	Menú		Compartir Pantalla
HDMI 1	Cambiar fuente a HDMI 1	FRONT TYPE-C	Cambiar fuente a Type-C frontal
OPS	Cambiar fuente a OPS	HDMI 2	Cambiar fuente a HDMI 2
TYPE-C	Cambiar fuente a Type-C trasero		

Cámara (impresión azul)

	Menú de la cámara		Atrás
	Cámara Activada /Desactivada		Espejo OSD
	Micrófono Activado /Desactivado		Autoencuadre
	Galería		Seguimiento de la persona que habla
	Manual (Modo)		Alejar
	Acercar		Ajustar el ángulo de visión de la cámara

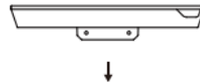
*Use el control remoto a una distancia de 3 m (9,84 ft) a 6 m (19,68 ft) del sensor del producto, en un ángulo de 30° desde la izquierda y la derecha.

Receptor Connect Pro



***Instale el receptor Connect Pro antes de encender el producto.**

Inserte el receptor Connect Pro en el puerto HDMI en la parte superior de la pantalla CT. Este puerto es exclusivo para el receptor. Si es necesario, fíjelo con los tornillos M3 incluidos.



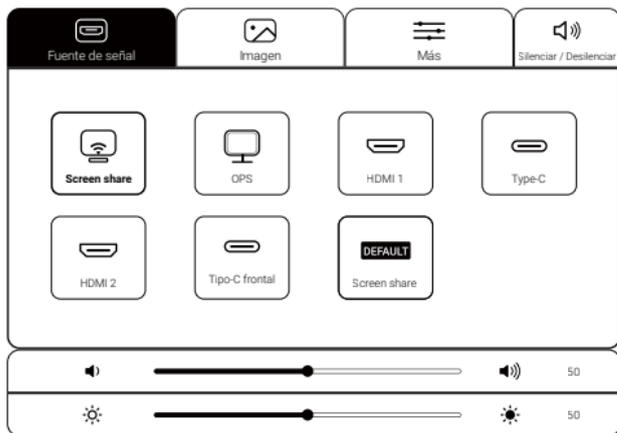
Connect Pro Receiver



El receptor Connect Pro no es compatible con la conexión en caliente. Por lo tanto, debe insertar o quitar el receptor cuando la pantalla esté apagada. De lo contrario, la pantalla o el receptor pueden dañarse.

Menú de pantalla

Presione el botón de menú en la pantalla o el control remoto para abrir el menú de la pantalla. Navegue usando las teclas de flecha y presione OK para seleccionar y confirmar su elección.



Fuente de señal:

Seleccione un ícono para cambiar las fuentes y seleccione el ícono "predeterminado" para establecer una fuente como predeterminada.



Imagen:

Seleccione un modo de imagen o personalice su propia configuración ajustando las propiedades de la imagen.



Más:

Acceda a configuraciones adicionales de pantalla, como idioma, relación de aspecto, rango de color y restablecimiento de fábrica.



Silenciar / Desilenciar



Volumen

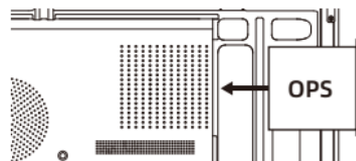


Brillo

Fuentes y conexiones

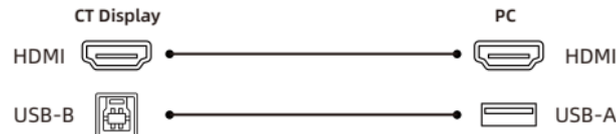
OPS

Retire la cubierta metálica de la ranura OPS. Luego, inserte el OPS en la ranura OPS en la parte posterior de la pantalla.



HDMI 1 & HDMI 2

Conecte su dispositivo utilizando un cable HDMI y un cable USB B-A.



Tipo-C frontal y trasero

Conecte su dispositivo a un puerto USB-C de su laptop usando un cable USB-C a USB-C.



Screen share (Compartir pantalla)

Cambie la fuente a "Screen Share", siga las instrucciones en la interfaz de Connect Pro para comenzar a compartir su pantalla.

Connect Pro

Con Connect Pro, la pantalla CT admite compartir pantalla a través de Airplay, Miracast, Chromecast y el botón Innex Connect Pro. Acceda a la cámara integrada de forma inalámbrica desde su laptop con el botón Innex Connect Pro.



Botón Connect Pro



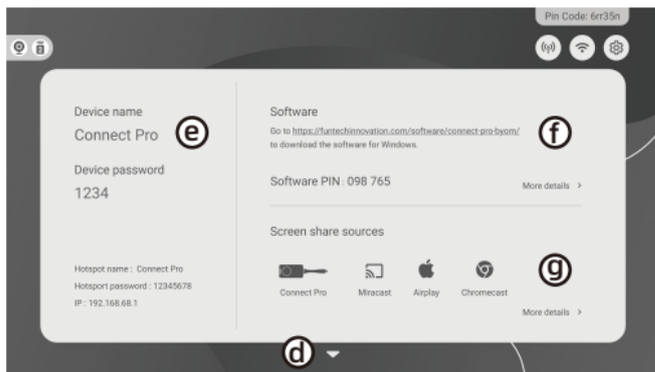
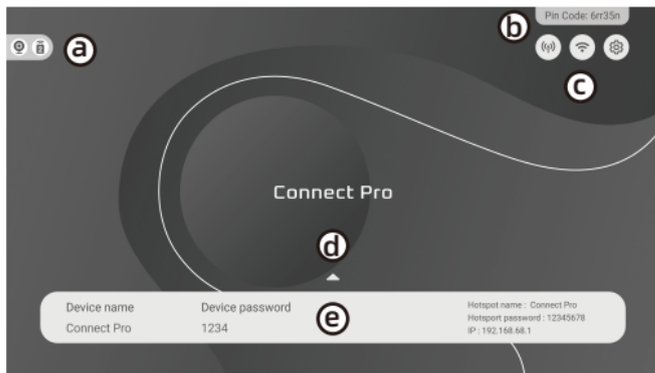
Airplay



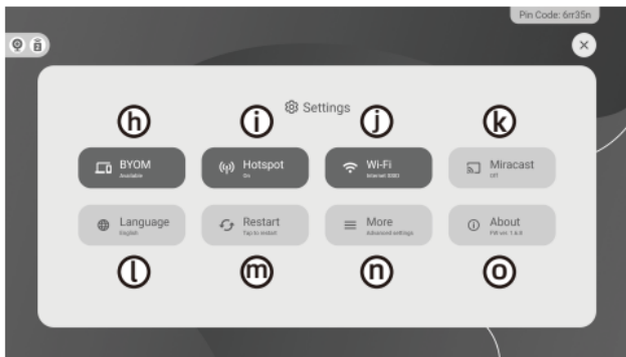
Miracast



Chromecast



	Artículo	Descripción
a	Icono BYOM	Se muestra cuando la función BYOM está lista. Si el icono BYOM no aparece, conéctese a Internet para activar el producto o asegúrese de que la cámara esté conectada al monitor.
	Icono del dispositivo	Muestra el número de dispositivos listos para compartir pantalla. Toque para ver los detalles.
b	Código PIN	Introduzca este código PIN en el software Connect Pro para conectarse al monitor y comenzar a compartir pantalla.
c	Punto de acceso	Muestra el estado del punto de acceso y proporciona un enlace a la página del punto de acceso.
	Wi-Fi	Muestra el estado de Wi-Fi y proporciona un enlace a la página de Wi-Fi.
	Configuración	Proporciona un enlace a la página de configuración.
d	Flecha	Toque para expandir o contraer la página de información.
e	Información	Muestra la información básica del dispositivo, incluido el nombre del dispositivo y la contraseña necesaria para compartir pantalla.
f	Software	Proporciona enlaces para descargar el software para Windows y acceder a la guía rápida para usarlo.
g	Información de la fuente	Muestra las opciones de la fuente de compartición de pantalla. Toque "Más detalles" para obtener una guía rápida sobre cómo utilizarlas.



	Artículo	Descripción
h	BYOM	Muestra información sobre la cámara, el micrófono y el altavoz.
i	Hotspot	Configuración avanzada del punto de acceso, incluido el nombre, la contraseña, la banda AP, etc.
j	Wi-Fi	Busque redes Wi-Fi para conectarse y vea los detalles de Internet.
k	Miracast	Habilitar/deshabilitar Miracast y ajustar la configuración de resolución.
l	Idioma	Configure el idioma para la interfaz de Connect Pro.
m	Restablecer	Toque para reiniciar Connect Pro.
n	Más	Configuración avanzada, incluido el nombre del dispositivo, la contraseña y el código PIN.
o	Acerca de	Información detallada del dispositivo, incluida la dirección MAC, el número de serie y las opciones de restauración.

Botón Innex Connect Pro

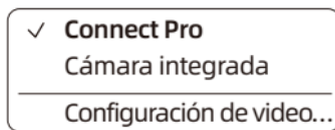
Empareje el botón con la pantalla antes de usarlo. Conecte el botón Connect Pro al puerto USB del receptor en la parte superior de la pantalla, el emparejamiento comenzará automáticamente. Siga las instrucciones en pantalla para completar la configuración.



Conecte el botón Connect Pro a un puerto USB-C de su computadora portátil con todas las funciones. Una vez que la luz de estado parpadee lentamente en blanco, presione el botón para comenzar o pausar la comparación de pantalla.



Para acceder a la cámara, micrófono y altavoces de la pantalla de forma inalámbrica, en su software de videoconferencia, seleccione "Connect Pro" como su cámara, micrófono y altavoces.



Especificaciones

Pantalla

Dimensión de la pantalla	65", 75", 86"
Brillo	450 Typ.
Contraste	1200:1
Contraste dinámico	5000:1
Dureza del vidrio	8H
Espesor del vidrio	3.2 mm
Tipo de unión	Fijación cero
Retroiluminación	LED
Resolución	Ultra HD 3840 x 2160
Relación de aspecto	16:9
Tiempo de respuesta	8 ms Typ.
Ángulo de visión	178°
NTSC	105%
Profundidad de color	1.07B colores (8 bits + FRC)
Frecuencia del panel	60Hz
Sin parpadeo	Sí

Táctil / Interactividad

Tecnología táctil	Táctil infrarrojo
Puntos táctiles	40 puntos
Precisión	± 1 mm (más del 90% del área)
Tamaño mínimo del objeto	2.5 mm
Resolución táctil	32768 x 32768
Superficie táctil	Vidrio antirreflejo
Tipo de lápiz	Lápiz pasivo
Método táctil	Estilógrafo, Dedo, Palma (Borrador)
Soporte MPP	Sí
Tamaño de punta	3 mm / 8 mm
Rechazo de la palma	Sí
Tasa de seguimiento	≤ 5ms
Tiempo de escaneo	≥ 200Hz (punto único)

Altavoz, cámara y micrófono

Salida de altavoz	15W *2
Cámara incorporada	Sensor de 8MP Sony IMX-415 con FOV de 120°
Función de la cámara	Soporta control remoto; Soporta auto-framing, Galería, Seguimiento del altavoz, Modo manual
Micrófono	Array de 8 micrófonos con control de ganancia automático / ANR / AEC

Sistema de conferencias inalámbrico

Dispositivo	Receptor Connect Pro
Protocolo	Botón Innex Connect Pro (BYOM), Airplay, Miracast, Chromecast

Potencia

Fuente de alimentación	100V -240V AC
Modo de espera	Sí
Consumo	65" : Max. ≤ 250W 75" : Max. ≤ 350W 86" : Max. ≤ 450W

Entorno de funcionamiento y almacenamiento

Temperatura de funcionamiento	0 °C (32°F)- 45 °C(113°F)
Temperatura de almacenamiento	-20 °C (-4°F)- 60 °C(140°F)
Humedad de funcionamiento	10% - 90%
Humedad de almacenamiento	10% - 90%

Especificaciones físicas

Tamaño	65"	75"	86"
Dimensiones del panel	1505x930x170 mm 59.3x36.6x6.7 in	1725x1055x170 mm 679x41.5x6.7 in	1970x1195x170 mm 776x47x6.7 in
Dimensiones del embalaje	1580x220x1000 mm 62.2x8.7x39.4 in	1790x220x1165 mm 70.5x8.7x45.9 in	2045x220x1280 mm 80.5x8.7x50.4 in
Peso neto	36 kg (79.4 lbs)	48 kg (105.8 lbs)	60.5 kg (133.4 lbs)
Peso bruto	45.5 kg (100.3 lbs)	60 kg (132.3 lbs)	74.5 kg (164.2 lbs)

Puertos E/S

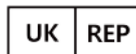
Delantera	USB-C	1 (DP Alt 1.4 4k@60 Entrada , USB 2.0, PD 20V/3.25A)
	USB-A	2 (USB 3.0 Dinámico)
Trasero	Entrada HDMI	2
	Salida HDMI	1
	USB-A	2 (USB 3.0 Dinámico)
	USB-C	1 (DP Alt 1.4 4K@60 Entrada, USB 2.0)
	USB-B para Touch	1 (USB 3.0)
	USB-A	1 (USB 2.0 solo para servicio)
	Salida SPDIF	1
	RS232	1
	Ranura OPS	1
AC Entrada	1	
Superior	HDMI	1 1 (HDMI con alimentación 5V/3A, USB 2.0)

Otros

Connect Pro	Receptor Connect Pro *1, Botón Innex Connect Pro *2
Caja de accesorios	Control remoto *1, Lápiz IR *2, Tarjeta de garantía, Tornillo M3 *2 (para el receptor Connect Pro), Guía de inicio rápido, Documentos de seguridad
Bolsa de accesorios	Cable HDMI de 1,5 m *1, Cable USB B-A de 1,5 m *1, Cable de alimentación de 3 m (1 para US/EU/UK), Cable de alimentación de 3 m para India *1 (opcional), Ancla de pared *8, Tornillo autorroscante *8
Certificación	CE, FCC

FAQ

Para cualquier pregunta relacionada con el producto, visite www.funtechinnovation.com/faq



APEX CE SPECIALISTS LIMITED
89 PRINCESS STREET, MANCHESTER, M1 4HT, UK



APEX CE SPECIALISTS GMBH
HABICHTWEG 1 41468 NEUSS GERMANY



Vous êtes responsable de remettre tous les appareils électriques et électroniques usagés à des points de collecte correspondants.

Pour en savoir plus:
www.quefairemesdechets.fr

FR