



HUAWEI IdeaHub B2

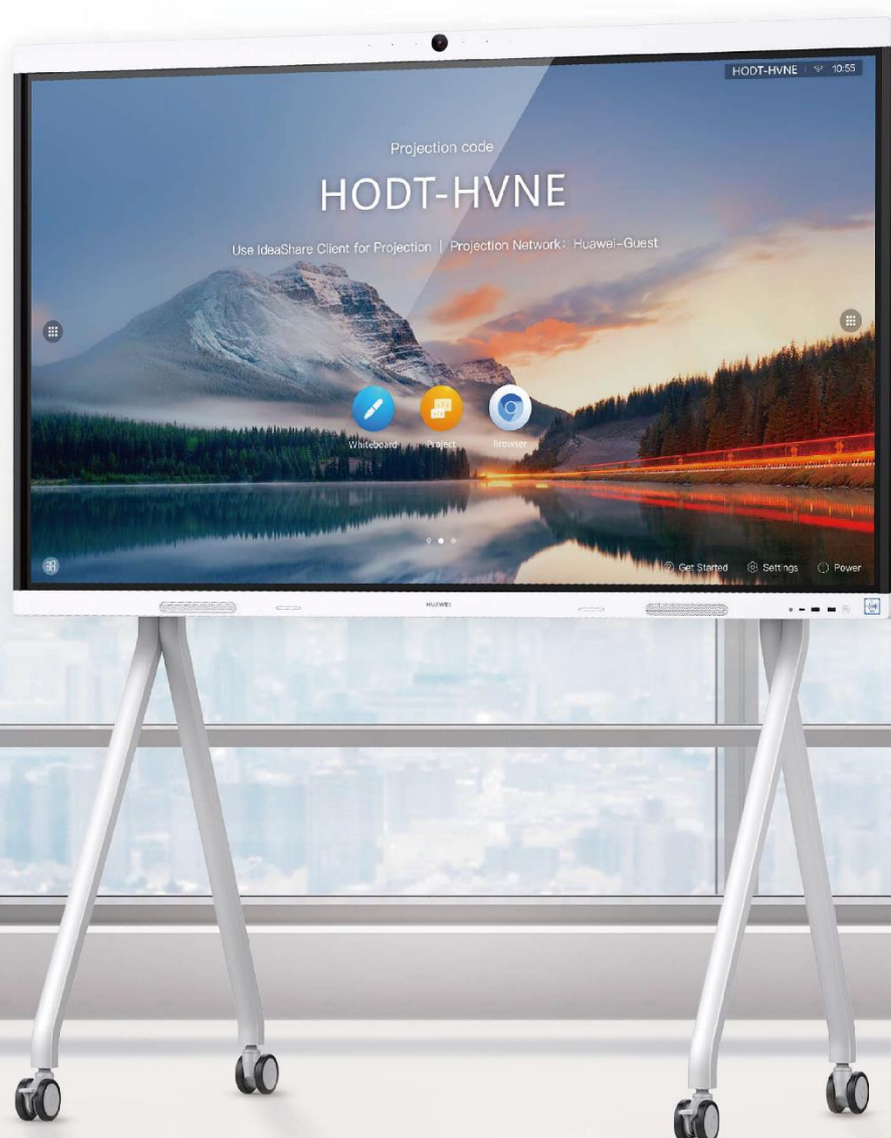
Nuevo estilo de **oficina inteligente**

Reuniones HD en la nube | Pizarra inteligente | Seguridad de grado empresarial



HUAWEI IdeaHub B2

El IdeaHub B2 de Huawei es la herramienta inteligente para reuniones de última generación que ofrece conferencias en la nube de alta definición. Con diseño Wi-Fi dual y pantalla anti-luz azul, ofrece una experiencia mejorada de proyección y escritura perfecta para múltiples entornos de oficina, incluidas salas de reuniones, oficinas gerenciales y áreas de oficina abiertas.



Endpoint de colaboración todo en uno

Herramienta de colaboración que Centraliza multiples funciones

- Pantalla 4K anti luz azul, protegiendo la vista en todo momento
- Cámara profesional 4K, proporcionando imágenes impecables y concisas
- Detección de audio de 10m, asegurando una clara recepción de audio en ubicaciones remotas
- Altavoz de 550 cm³, proporcionando sonido estéreo 3D



Oficina Inteligente

Compatibilidad con reconocidos sistemas de videoconferencia en la nube

- Huawei Cloud Meeting nativo en el Sistema Android, Proyectando visuales a 1080p HD a través del escaneo de un código QR
- Extensión de Windows*, permitiendo mejor conexión a sistemas de terceros

Nota:

Un OPS es requerido para utilizar Windows. Permitiendo que los usuarios cambien sin problemas entre sistemas Windows y Android con un solo toque.



Proyección basada en módulos de Wi-Fi dual

- Diseño de doble banda y Wi-Fi Dual, asegurando una proyección estable
- Control inverso de los dispositivos conectados a la IdeaHub, apoyando la presentación de diapositivas y comentarios
- Múltiples modos de proyección, simplificando la colaboración Entre dispositivos de diferentes sistemas.



Oficina inteligente

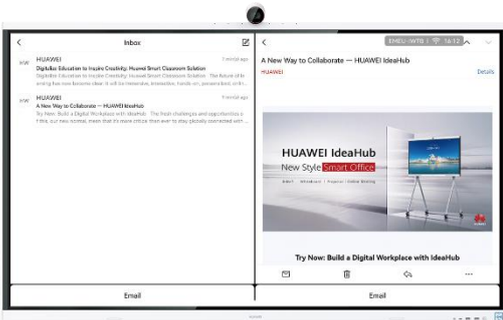
Ventanas múltiples para una multitarea eficiente

- Dos aplicaciones en una sola pantalla para duplicar la eficiencia
- Proporciones de ventana ajustables (1:1, 1:2 y 2:1)



App Multiplier: aplicaciones masivas que se adaptan a sus necesidades

- Se puede mostrar una aplicación en ventanas dobles
- Navegación y cambio de aplicaciones sin problemas



Seguridad de la información a nivel empresarial

Protección de seguridad E2E de nivel empresarial

Protección end-to-end (E2E) de la nube con tubos de dispositivos de chip y certificación de seguridad de alto nivel CC EAL5+ para sistemas comerciales globales



O&M inteligente

Plataforma de administración de dispositivos IdeaManager

IdeaManager permite la administración y el control remotos de varios dispositivos, incluida la configuración básica de dispositivos, las actualizaciones remotas por aire (OTA), las animaciones de inicio y las pulsaciones de tablón de anuncios.



Ecosistema de todos los escenarios de oficina inteligente



Sala de reuniones

Taller local, reunión remota, y reunión de negocios



Oficina ejecutiva

Entrevistas remotas, debriefing de empleados,
Y reuniones gerenciales



Espacio de trabajo abierto

Reunión informal, discusión instantánea, y reunión en equipo



Salón de entrenamiento multi-propósito

Discusión grupal, desarrollo de colaboradores,
entrenamiento de simulación, y capacitación en vivo



Exhibición y demostración

Presentación de cultura corporativa, tablero de bienvenida,
y actividades promocionales



Salón de estudios

Trabajo remoto y aprendizaje híbrido

Especificaciones Técnicas

Nombre del producto

HUAWEI IdeaHub B2



Blanco Jade

Modelo de producto

65": IHB2-65PU
75": IHB2-75PU
86": IHB2- 86PU

Dimensiones de producto (H x W x D)

65": 916.1mm × 1484.5mm × 91.6mm
75": 1040.5mm × 1705.7mm × 91.8mm
86": 1180.6mm × 1953.0mm × 91.8mm

Dimensiones de empaque (H x W x D)

65": 1050mm × 1650mm × 220mm
75": 1170mm × 1900mm × 220mm
86": 1300mm × 2090mm × 250mm

Nota: Dimensiones actuales pueden variar dependiendo en la configuración, proceso de manufactura, y método de medida.

Componente

Dispositivo	Lápiz inteligente	Cable
1	2	1 x Cable alimentación
Stand rodante*	Montura de pared*	IdeaShare Key
Opcional (65", 75", and 86")	Opcional (65", 75", and 86")	Opcional

OPS

Opcional (i5/i7)

Nota: Tamaños de montura VESA son M8 x 25 mm (600 mm x 400 mm for 65", 800 mm x 400 mm for 75"/86")

Pantalla

Resolución	Tipo de retroiluminación	Laminado
4K UHD (3840 x 2160)	D-LED	Sellado con cero huecos
Ángulo de visualización	Profundidad de color	Gama de color
178°	10bit (8bit +FRC)	85% NTSC (valor típico)
Frecuencia de actualización de pantalla	Puntos táctiles	
60Hz	20	

Cámara

Zoom	Ángulo de vista máximo	Resolución
2 x Zoom Digital	Horizontal: 80° / Vertical: 50°	4K
Distorción de TV	Apertura	
<2%	F1.8	

Altavoz

Dominio de frecuencia	Unidades de altavoz	Estéreo
100 Hz a 20 kHz	2 x altavoces de completa frecuencia + 2 x altavoces de alta frecuencia	√
Potencia total		
30W		

Especificaciones Técnicas

Micrófonos

Ángulo detección de sonido	Cantidad	Dominio de frecuencia
180°	6	100Hz-20kHz

Distancia detección de sonido

10m

Conexión Inalámbrica

Módulo Wi-Fi Dual	Frecuencia
√	2.4GHz + 5GHz

Sistema

CPU	RAM	Flash
4 Core	4 GB	32 GB ¹
OS		

Android 9.0/Windows 10²

*Nota: 1. El almacenamiento disponible será menor del valor presentado dado que el software pre-instalado consume una cierta cantidad de almacenamiento.
*2. Para utilizar Windows 10, se requiere la adición del OPS.

Interfaz

Puertos de panel frontal

USB Tipo-C x 1
USB Tipo-A 3.0 x 2

Puertos de panel lateral

USB Tipo-A 3.0 x 1
USB Tipo-B x 1
HDMI IN x 2
HDMI OUT x 1
Puerto COM x 1

Puerto de red RJ45 x 1
Puerto de 80-pines para OPS x 1
Entrada 3.5mm x 1
Salida 3.5mm x 1

Conferencia

Aplicaciones de videoconferencia en la nube de terceros

√

Proyección

Modo de proyección	Efecto de proyección	Sistemas Operativos soportados
Código de proyección IdeaShare Proyección alámbrica HDMI, USB Type-C IdeaShare Key Proyección NFC	Proyección inalámbrica: hasta 4K 30 fps Proyección alámbrica : hasta to 4K 60 fps	Android / Windows / iOS / macOS

Anotación durante proyección

√

Control inverso

√

Escritura

Latencia de escritura	Precisión	Reconocimiento inteligente de escritura
≤25ms	±1mm	√

Modo de exportación de contenido

Escaneo Código QR /Email/Almacenamiento local/Memoria USB

Distancia detección táctil

≤1.5mm

Huawei Technologies Co., Ltd.
Huawei Industrial Base, Bantian, Longgang, Shenzhen
Tel: (0755) 28780808
Post code: 518129
www.huawei.com

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2023. All rights reserved.
No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or
by any means without prior written consent of Huawei Technologies Co., Ltd.

 HUAWEI , HUAWEI ,  are trademarks or registered trademarks of
Huawei Technologies Co., Ltd.
Other trademarks, products, services and company names mentioned are the property
of their respective owners.

Disclaimers

The technical specifications described in this document include but are not
limited to parameters and performance indicators and vary depending on the actual
release. This document does not constitute a warranty of any kind, expressed or
implied. Huawei may update relevant information from time to time. Huawei
reserves the right to update or correct the information about related products or
solutions. For details, see the latest release notes or introduction.

Updated: April 2023