

DongGuan RioTouch Technology Co., Ltd.

**Riotouch**  
[www.riotouch.com](http://www.riotouch.com)



1	2	3	4	5	6	7	8
11	12	13	14	15	16	17	18
21	22	23	24	25	26	27	28
31	32	33	34	35	36	37	38
41	42	43	44	45	46	47	48
51	52	53	54	55	56	57	58
61	62	63	64	65	66	67	68



Panel plano interactivo de infrarrojos



65"

4k

## Características del producto



Ultra alta definición



Sin proyector  
Sin sombra



MoHS 7 Super  
resistente



Interfaz: VGA,  
HDMI, USB

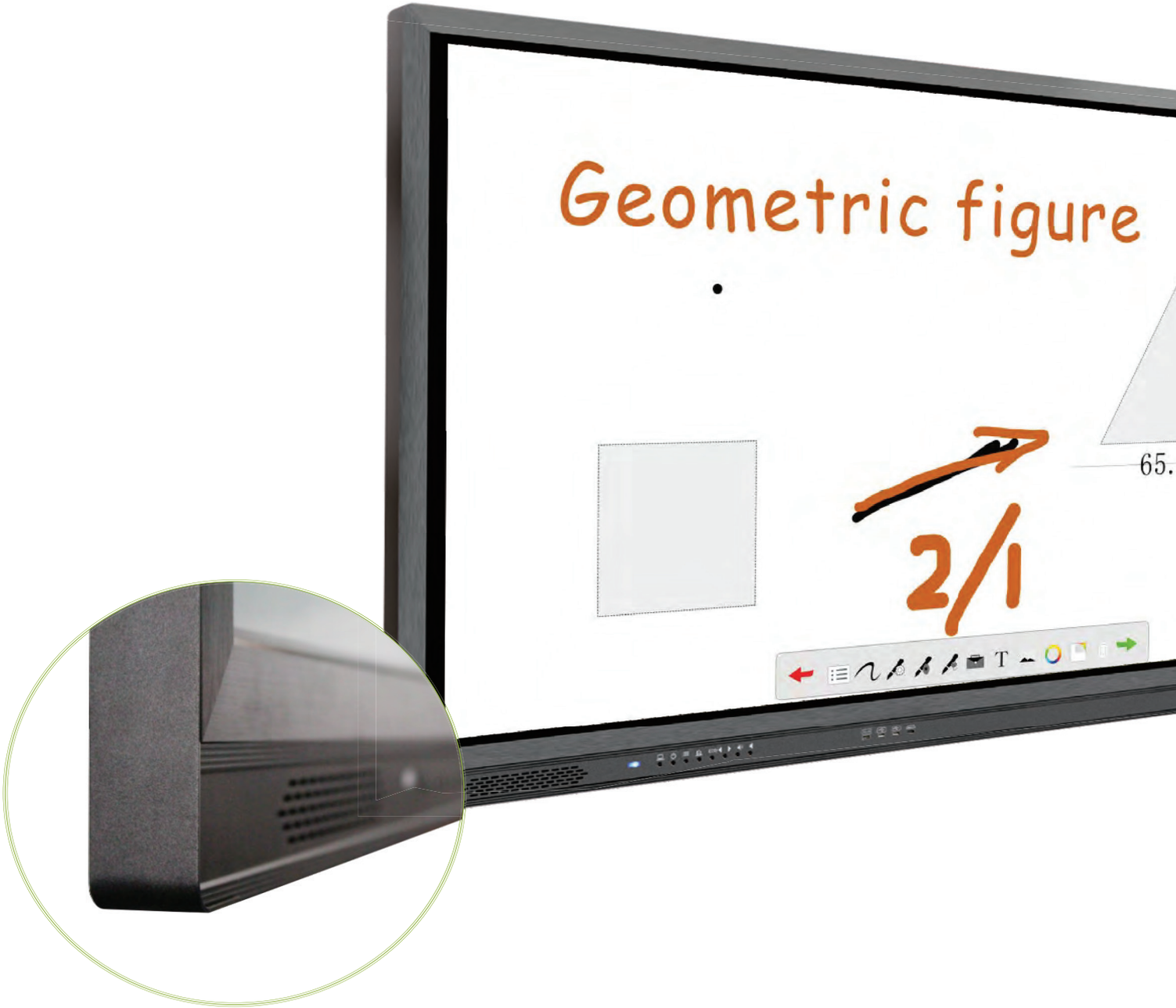


OPS para PC  
(Opcional)



Multitáctil

Vista lateral del producto



Bisel negro fuerte



Windows

Diseño frontal



Altavoz integrado



Teclas de control



Interfaz: conectar y usar

## Diseño modular



Diseño modular para una fácil actualización y mantenimiento

## Pantalla interactiva de conferencia

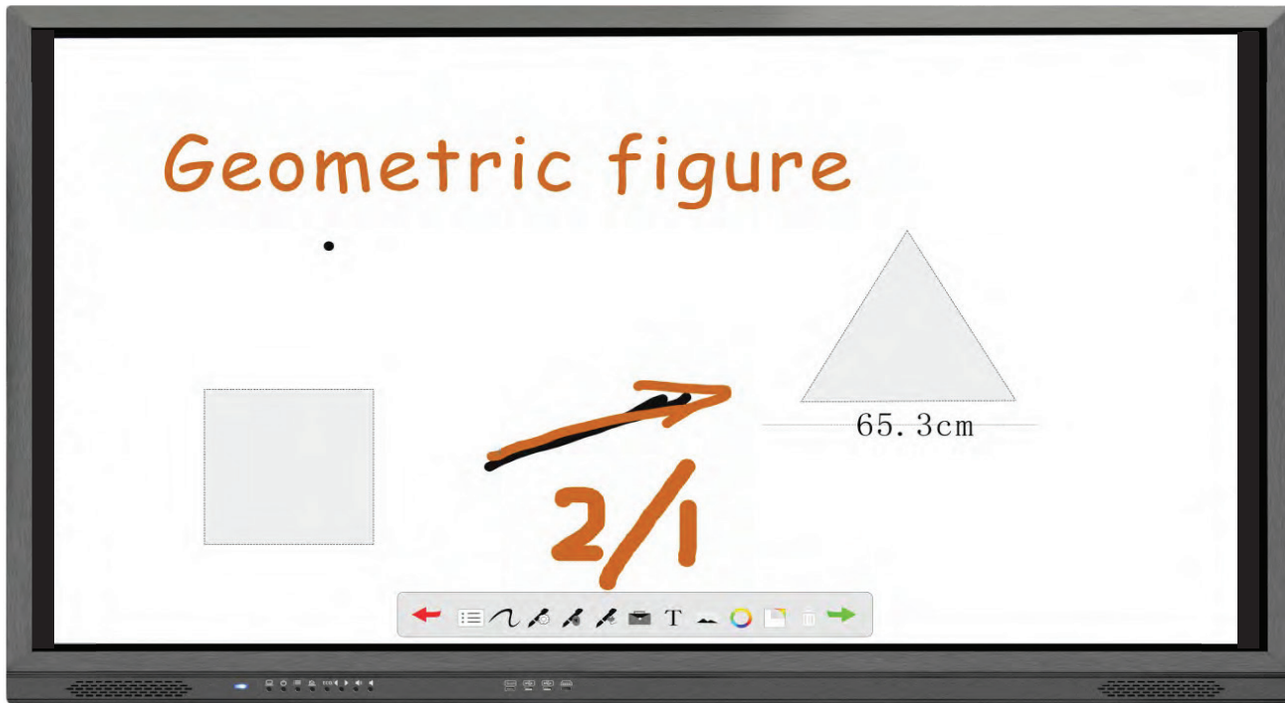
Diseñe para que sus presentaciones salten de la página, permita que las reuniones se vuelvan más interesantes y atractivas.



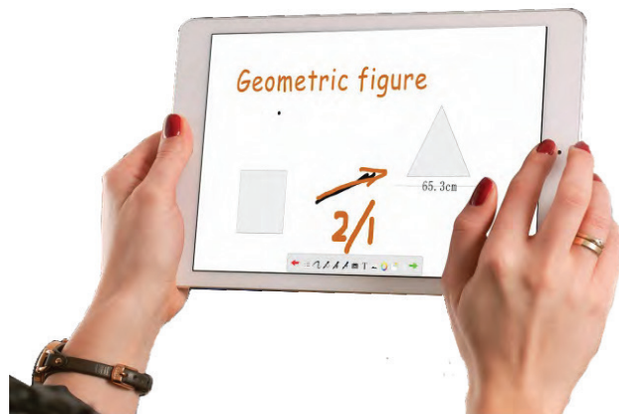
Expresa su idea libremente



## Pantalla de visualización inalámbrica



Los usuarios pueden usar wi-fi para duplicar sus dispositivos (como el teléfono, la tablet, etc.) en la pantalla interactiva



## Especificaciones

65"

### Pantalla

Tamaño	65"	Frecuencia de Refresco	60Hz
Tipo de Pantalla	LED - backlight	Colores de Pantalla	1.07 Billones de Colores (10-bit)
Relación de Aspecto	16:9	Brillo con cristal	350 cd/m <sup>2</sup>
Área de Pantalla	1428.48 (H) x 803.52 (V) mm	Relación de Contraste	1600:1
Resolución	3840 (H)x2160(V)	Ángulo de Visión	178°
Tiempo de Respuesta	7 ms	Tiempo de Vida	30.000 horas aprox.

### Video/Audio

Tipo de Altavoces	Altavoces Internos	Potencia Máx. de Salida	2x10W (2 x 15W opcional)
-------------------	--------------------	-------------------------	--------------------------

### Conectores Pantalla

HDMI Entrada	3 (1 frontal y 2 trasero)	RS232	1
HDMI Salida	1	RJ45 Entrada/Salida	1/1
VGA Entrada/Salida	1/1	Tarjeta SD Entrada	1
Audio Entrada	1	USB	4 (2 frontales y 2 traseros)
AV Entrada/Salida	1/1	USB Táctil	1
SPDIF Salida	1	Micrófono/Audífonos	1/1
YPbPr	1	Line Entrada/Salida	1/1

### Sistema Táctil

Tipo Sensores	Sistema Infrarojo		
Puntos Táctiles	10 puntos		
Sistemas Operativos Soportados	Windows, Windows , Mac, Linux y Chrome OS		
Área de Respuesta	Un-Toque ~7mm y multi-Toque ~7mm		
Herramientas Contacto	Dedos, Objetos opacos (Punteros)		
Precisión	1 mm	Energía	<1.5W
Modo de Comunicación	Full-speed USB	Interface	USB 2.0 tipo B
Velocidad del Cursor	superior a 125 dots/s		
Coordenadas de salida	32767*32767		

# Especificaciones

65"

## Sistema Geolocalización

Sistema de Geolocalización	Incluido	Sistema Android	Versión Lollipop 5.1
3G GPS/GPRS Tracker		CPU	Cortex A53*2 1.3GHz
Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n	Memoria	RAM 1GB DDR3, Flash 4Gb interna
LAN Networking 10/100			

## Alimentación

Requerimientos de Energía	100-240V~ 50/60Hz	Ahorro de energía.	si
Potencia Total	220W	Energía Standby	0.5W
1 x Power On/Off		Energía ECO	75W

## Especificaciones Físicas

Teclas/Localización	Físicas/Frontales	Grosor del monitor y montado en pared	150 mm (aprox)
Dimensiones LxHxW	1520*938*104,3 mm	Cristal	Anti-reflejos compatible
Dimensiones(embalado) LxHxW	1730*1065*228 mm	VESA	incluido
Peso neto	45 Kg	Soporte estandar	
Peso Bruto	58 Kg		

## Accesorios

Cable AC Alimentación	1 (3 metros)	Cable VGA	No
Cable HDMI	1 (6 metros)	Cable USB	1 (6 metros)
Control Remoto	1	Cable Audio	opcional
Puntero Profesor (lápiz)	3	Software	CD / web
Guía de usuario	1		

## Condiciones del Entorno

Humedad de trabajo	10% - 90%
Temperatura de trabajo	-20 C - 60 C
Altitud	Por debajo de 5000 metros

