



## New Generation

### Interactive Device

Education | Meeting | Entertainment

### Size : 65", 75", 86"

หน้าจอใหญ่ เหมาะกับขนาดห้องประชุมที่หลากหลาย

### 20 Touch Points

สามารถกดทัชสกรีนได้ทันที ใช้งานง่ายด้วยจุดสัมผัส 20 จุด

### Wired / Wireless Screen Sharing

รองรับการแชร์ไฟล์ทั้งแบบเชื่อมต่อสาย และไร้สาย

### Dual OS : Android / Windows

เลือกใช้งานได้ทั้งระบบ Android และ Windows (Slot-in PC)

### Resolution : 4K

ภาพระดับ 4K คมชัด สมจริง

### LED Life Time 50,000 Hours

จอ LED มีอายุใช้งานถึง 50,000 ชั่วโมง

### Smart Whiteboard

เขียนง่าย ด้วยกระดานไวท์บอร์ดอัจฉริยะ

### Fast Response & Smooth

เขียนลื่นและตอบสนองรวดเร็ว

## OPTIONAL ACCESSORIES



### Trolley Stand ST-A01

ขาตั้งจอ i-Pro BOARD และ TV หรือ Interactive อื่นๆ รับน้ำหนักได้ถึงจอขนาด 86"



### i-Pro Connect

อุปกรณ์ส่งสัญญาณภาพจากคอมพิวเตอร์หรือโน้ตบุ๊ก ไปยัง i-Pro BOARD



### OPS5-G11

Slot-in PC หรือ OPS ใช้งานร่วมกับ i-Pro BOARD เพื่อใช้งานระบบ Windows

Specification	Type	Parameters		
Panel	LCD Size	65"	75"	86"
	Panel purchase standard	A Grade		
	Light source	LED		
	Resolution	3,840 x 2,160 pixels		
	Brightness	350cd/m <sup>2</sup> (typ.)	350cd/m <sup>2</sup> (typ.)	400cd/m <sup>2</sup> (typ.)
	Contrast ratio	1,200:1 / 4,000:1		
	Pixel pitch	0.496 (W) x 0.372 (H)	0.4296 (W) x 0.4296(H)	0.4935 (W) x 0.4935(H)
	Frequency	60Hz		
	Viewing Angle	178° (H) / 178° (V)		
	Life span	50,000hrs(min.)		
	Response time	8ms		
	Color saturability	70%	70%	72%
	Visual area (HxV) (mm)	1428.48 x 803.52	1650.24 x 928.26	1895.04 x 1065.96
	Display Colors	1.07B		
Android System Properties	Processor	CPU	A73*4 + A53*4 (4 Core + 4 Core)	
		GPU	G52*8 (8 Core)	
		Working frequency	2.28GHZ	
		Number of cores	8 Cores	
	Memory	RAM 8G + ROM 128G		
	System version	Android 11.0		
	Chip solution	Amlogic A311D2		
	WiFi	2.4G / 5G		
	Bluetooth	5.0		
Power	Voltage	Rated AC 100-240V - Max 90-264V - 50/60Hz		
	Max. power consumption	TBD		
	Standby power consumption	TBD		
	Speaker	2 x 15W (max)		
	Power supply (AC) input	100-240V		
	Power switch	Rocker Switch		
Environment	Working temperature	0°C ~ 40°C		
	Storage temperature	-20°C ~ 60°C		
	Working humidity	10% ~ 90% No condensation		
Input Interface	RS232	1		
	Type-C	1		
	RJ45 In	1		
	DP Touch	1		
	DP	1		
	HDMI In	2		
	HDMI Touch	1		
	Mic In	1		
	USB2.0	2		
Output Interface	USB3.0	2		
	RJ45 Out	1		
	HDMI Out	1		
	Earphone / Line Out	1		
	Coax Out	1		
OPS DC	12V-18V 5A	60W		
Key	6 keys with IR reception	Sensor/IR/POWER/Source/Home/Record/ChiLock/Settings		
Front Interface	USB3.0	3		
	Type-C	1		
	Front HDMI Touch	1		
	HDMI In	1		
Structure	Net weight	40+/-1kg	54+/-1kg	TBD
	Gross weight	50+/-1kg	65+/-1kg	TBD
	Bare dimension (mm)	1484.6 x 919.9 x 88.6	1706.8 x 1044.5 x 88.8	1953 x 1184.6 x 88.8
	Packing dimension (mm)	1630 x 220 x 1050	1860 x 220 x 1160	2120 x 220 x 1325
	Shell material	Aluminum alloy frame, sheet metal back		
	Shell color	Black		
	Width of frame (T/B/L/R)	16.8/67.2/16.8/16.8mm		
VESA hole site	4-M8 Screw hole 600*400mm			
Language	OSD	CN,EN etc		
Touch parameter	Touch specifications	Non-contact infrared sensing technology, support 20 points writing		
	Glass	4MM, Physical tempered Mohs level 7		
	Glass transmittance	> 88%		
	Frame material	Aluminum alloy frame		
	Touch accuracy	≤1mm		
	Touch depth	3±0.5mm		
	Input mode	Opaque object (finger, pen, etc)		
	Theoretical hits	Same position 60 million times above		
	Light resistance	Incandescent lamp (220V, 100W), with a vertical distance of more than 350mm and solar illumination from sunlight up to 90,000 Lux		
	Power supply	USB (USB power supply)		
Accessories	Supply voltage	DC 5.0±5%		
	Remoter	1		
	Power cord	1 (1.5m)		
	Dual-head stylus	1		
	Operation manual	1		
	Built-in E-manual	1		
Wifi Antenna	4			

