

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИНТЕРАКТИВНОЙ ПАНЕЛИ VISION 75"

### ДИСПЛЕЙ

Размер диагонали	75" (16:9)
Тип экрана	LED
Площадь изображения	1649.6 x 927.9 мм (ВxШ)
Разрешение	3840 (В) × 2160 (Ш)
Цвета дисплея	1.07 миллиарда, 10 бит
Частота обновления	60 Гц
Яркость	350 кд/м2
Коэффициент контрастности	5000 : 1
Угол обзора	178°
Тип и прочность стекла	Закаленное стекло 4 мм с антибликовым покрытием
Срок службы	50000 часов
WI-FI	802.11 a / b / g / n / ac (2.4GHz / 5GHz)

### ИНТЕРАКТИВНОСТЬ

Тип касания	Встроенная сенсорная система
Точки продолжительного прикосновения	20
Способ написания	Палец, перо для сенсорного экрана или любые непрозрачные
Скорость курсора	120 точек
Точность сенсора	± 2 мм для площади более 90%
Разрешение сенсора	32767 x 32767 пикселей
Время касания	Безграничный
Время отклика	≤8 мс
Драйвер	Не нужно
Функции сенсора	Поддержка увеличение/ уменьшение, вращение и т.д. Поддержка сенсорной системы из другого

### Встраиваемый компьютер OPS

ОЗУ	8 GB
Внутренняя память	256 GB SSD
ЦП	Intel Core i5 8th gen, up to 3,7 GHz
Операционная система	Windows 10 x64 Education

### Конфигурация Android системы

ЦП	Quad-core A55
ГП	Mali G52
Операционная система	Android 9.0
ОЗУ	2 GB
Внутренняя память	16 GB
Версия ядра Intel:	Linux kernel 4.9
Чипсет	Hi3751V560
Основной рынок	Для бизнеса и образования
Язык	Многоязычный

### Характеристики дисплея

Тип экрана	LCD/LED
Drive-screen Interfaces	4K@60Hz V-BY-ONE
Максимальное разрешение	V-BY-ONE 3840x2160@60Hz
Видео вход	

HDMI	1080p, 4K, 2K	
	CEC, ARC(HDMI1)	
	HDMI Version	2
	HDCP Version	1.4/2.2
	Частота	100Hz~15K Hz @±3dB(1KHz, -12dB reference signal)
Аудио выход	Максимальное потребление на выходе	2×12W/8Ω
	Рабочее напряжение	5V, 5VSB, 12V, 24V
Мощность	Drive-screen voltage	12V
	Управление энергопотреблением	Пробуждение без интернета ≤0,3 Вт (потребление материнской платы в режиме ожидания)
Кнопки	7 кнопок (Flex without divider resistance )	
<b>Функции андроида</b>		
<b>* Поддержка нескольких форматов A / V</b>		
3GP, 3G2, AVI, FLV, F4V, MP4, MOV, TS, M2TS, M2T, MTS, TP, TRP, M2P, MKV, VOB, DAT, M4V, ASF, WEBM, 3GP, MP3, WAV, MPEG, PCM, MKA		
<b>* Поддержка нескольких протоколов кодирования видео</b>		
H264, H265, MPEG2, MPEG4, VC1, VP6, VP8, VP9, MJPEG, AVS, AVS+, AVS2, REAL8, REAL9, etc.		
<b>* Поддержка нескольких протоколов кодирования звука</b>		
MP3, WAV, AAC, AC3, EAC3, Vorbis, FLAC, APE, DTS, DTSHD, etc.		
<b>* Поддержка нескольких сетевых протоколов</b>		
http, https, rtsp, rtmp, hls, etc.		
<b>* Поддержка нескольких субтитров и управления субтитрами</b>		
srt, sub, smi, sami, ssa, aas, lrc, idx+sub, MKV Internal subtitle, TS Internal subtitle (dvb subtitle) , VOBSUB (idx+sub)		
<b>* Поддержка нескольких звуковых дорожек.</b>		
<b>* Поддержка стандартного формата изображения Android</b>		
jpeg, png, gif, bmp, heif		
<b>* Поддержка функции HDR 10</b>		
<b>ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ</b>		
Микрофон Вход		*1
RS232		*1
Наушники / линейный выход		*1
PC Audio		*1
VGA		*1
Коаксиальный разъём		*1
RJ45		*1

HDMI ARC	*1
HDMI	*1
HDMI Вход (фронтальный)	*1
OPS HDMI	*1
Touch Type B	*1
Touch USB	*1
Android USB	*2

#### **ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА**

Корпус	Рама из алюминиевого сплава с круглым углом, передние кнопки
Цвет	Серебристый или черный
Размеры панели	1704.6 x 1006.9 x 91.8 мм
Размеры в упаковке	1800 x 1130 x 200 мм
КОЛ-ВО / коробка	1 шт.
Вес нетто	56KG
Вес в упаковке	66KG
Максимальная потребляемая мощность	≤195W (без OPS)
Потребляемая мощность (ожидание)	≤0.5W
Установка	Стандартный настенный; с кронштейнами для настенного монтажа

#### **УСЛОВИЯ РАБОТЫ И ХРАНЕНИЯ**

Назначения	В помещении
Рабочая температура	0°C - 40°C
Рабочая влажность	10% - 90% влажности без конденсации
Температура хранения	-20°C - 60°C
Влажность при хранении	10% - 90% влажности без конденсации

#### **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Ручки в комплекте	*1
Эластичное перо для сенсорного экрана	*1
Пульт дистанционного управления	*1
Настенный кронштейн	*1
Силовой кабель	*1