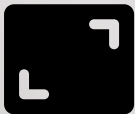


ИНТЕРАКТИВНАЯ ПАНЕЛЬ
DIGITOUCH S8



Освежите ваш рабочий процесс с DigiTouch S8



3840 × 2160 (4K)



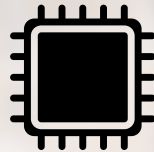
Android 15



Яркость 550 кд/м²



До 50 одновременных касаний



8-ми ядерный процессор



NFC



г. Алматы, ул. Ахмедьярова, 28
г. Астана, Улы Дала, 69, офис 28



+7 727 347 00 93 (Алматы)
+7 717 264 00 23 (Астана)



digis@digis.kz



www.digis.kz



Спецификации



DigiTouch S8	S8-65	S8-75	S8-86
Экран			
Размер экрана	65"	75"	86"
Соотношение сторон	16:9		
Активная область	1440,48 x 816,02 мм	1650,24 x 928,26 мм	1895 x 1065,96 мм
Разрешение	3840 x 2160 (4K)		
Шаг пикселя	0,4935 x 0,4935		
Частота обновления	60 Гц		
Глубина цвета	1.07 млрд (10 бит)		
Контрастность	10 000:1		
Угол обзора	178° / 178°		
Тип подсветки	DLED		
Яркость	550 кд/м2		
Срок службы подсветки	≥ 50000 часов		
Толщина защитного стекла	3 мм, 7 по шкале Мооса		
Встроенная система			
Операционная система	Android 15		
Чип	RK3588		
Процессор	Quad-core Cortex-A76+Quad-core Cortex-A55		
Количество ядер	8		
Графический процессор	ARM Mali-G610 MP4 (4 ядра)		
Оперативная память	16 Гб (DDR4)		
Внутренняя память	256 Гб		
Поддержка языков	Казахский, русский и английский		
Сенсорный экран			
Технология сенсора	Технология инфракрасного мультисканирования с частотой обновления 500 Гц		
Количество касаний	до 50 касаний		
Точность касания	± 0,5 мм		
Время отклика	< 3.3 мс		
Операционная система	Windows 7 и выше/Linux/Mac/Android/Chrome		
Внутренние функции			
Динамик	ВЧ-динамик: 2 x 25 Вт, НЧ-динамик: 1 x 20 Вт (макс. мощность)		
Bluetooth	Bluetooth 5.1		
WI-FI	WIFI 6 2.4G + 5G Dual WIFI		

Интерфейс			
Фронтальные порты подключения	HDMI 2.0 x 1, Touch USB type-B x 1, USB-C/Type-C x 1, USB 3.0 x 2		
Порты подключения IN	HDMI 2.0 x 3, DP x 1, RS232 x 1, USB 3.0 x 2, USB 2.0 x 1, Type-C/USB-C x 1, RJ45 x 1, SPDIF x 1, VGA x 1, PC Audio x 1, Touch USB type-B 3.0 x 3, OPS Slot - 1 x 80		
Порты подключения OUT	HDMI x 1, Type-C/USB-C x 1, MINI LINE x 1, RJ45 x 1		
Встроенная камера			
Количество пикселей	48 МП		
Максимальное разрешение	3840 x 2160		
Угол обзора	101°		
Особенности	Поддержка автоматической фокусировки, автоматический баланс белого, компенсация подсветки, поддержка 3D		
Встроенный массив микрофонов			
Тип	Микрофон с линейной изометрической матрицей		
Количество микрофонов	8		
Отношение сигнал/шум	65 дБ		
Расстояние захвата	0 ~ 10 м		
Угол захвата	0° ~ 180°		
Функции	Подавление эха, фонового шума и компенсация усиления		
Питание			
Потребляемая мощность	280 Вт	380 Вт	450 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	≤ 0.5 Вт		
Габариты и комплектация			
Размер панели	1485.2 × 916.6 × 117 мм	1717.5 × 1041.9 × 117 мм	1953.2 × 1180 × 117 мм
Размер упаковки	1580 × 200 × 1000 мм	1790× 200 × 1165 мм	2044 x 200 x 1280 мм
VESA	500 × 400 мм	600 × 400 мм	800 × 400 мм
Вес нетто	40 ± 0,5 кг	54 ± 0,5 кг	67 ± 0,5 кг
Вес брутто	46 ± 0,5 кг	62 ± 0,5 кг	82 ± 0,5 кг
Комплектация	Кабель питания 3м x 1, ручка для письма x 2, модуль Wi-Fi x 1, HDMI 1,5 м x 1, USBA-B1.5m x 1, пульт дистанционного управления x 1, настенное крепление x 1		