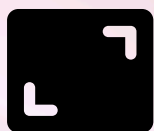


ИНТЕРАКТИВНАЯ ПАНЕЛЬ

DIGITOUCH V100



Осуществляйте свои идеи с DigiTouch V100
Сила технологий на вашем пальце



3840 × 2160
(4K)



Android 14



До 40 касаний



Встроенные
камера и микрофон



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



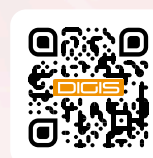
+7 727 347 00 93 (Алматы)
+7 717 264 00 23 (Астана)



digis@digis.kz



www.digis.kz



DigiTouch V100	V100-65	V100-75	V100-86
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 × 2160 (4K)		
Частота обновления	60 Гц		
Глубина цвета	1.07 млрд (10 бит)		
Контрастность	10000:1		
Угол обзора	178° / 178°		
Тип подсветки	DLED		
Яркость	550 кд/м2		
Срок службы подсветки	≥ 50000 часов		
Толщина защитного стекла	4 мм, 7 по шкале Мооса		
Встроенная система			
Операционная система	Android 14		
Процессор	Cortex A55*8		
Количество ядер	8		
Графический процессор	Mali G52*2		
Оперативная память	8 Гб		
Внутренняя память	128 Гб		
Поддержка языков	Казахский, русский и английский		
Сенсорный экран			
Технология сенсора	Технология инфракрасного мультисканирования		
Количество касаний	20 касаний (Android), 40 касаний (Windows)		
Точность касания	± 1 мм		
Время отклика	< 5 мс (86 дюймов)		
Операционная система	Windows 7 и выше/Linux/Mac/Android/Chrome		
Внутренние функции			
Динамики	2 x 20 Вт		
Bluetooth	Bluetooth 5.1		
WI-FI	WIFI 6 2.4G + 5G Dual WIFI		

Встроенная камера			
Пиксели	13 МП с ИИ		
Макс. разрешение	4160×3120 (8000×6000) в Windows		
Угол обзора	DFOV: 118°	HFOV: 94°	VFOV: 75°
Функции	Панорамный режим, режим лучшего кадра, интеллектуальный режим разделения экрана, режим отслеживания жестов, режим отслеживания говорящего		
Встроенные микрофоны			
Тип	8-канальный изометрический массивный микрофон		
Соотношение сигнал/шум	64 дБ		
Дальность захвата	10 м		
Угол захвата	0°–180°		
Функции	Поддержка шумоподавления, подавления реверберации, эхоподавления, определения источника звука, захвата удалённых звуков, улучшения речи		
Интерфейс			
Фронтальные порты подключения	HDMI 2.0 x 1, Touch USB type-B 2.0 x 1, Type-C x 1, USB 2.0 x 3		
Порты подключения IN	HDMI 2.0 x 2, USBC/Type-C x 1, TF Card x 1, RS232 x 1, USB 3.0 x 1, USB2.0 x 1, COAX x 1, RJ45 x 1*100Mbps, Touch USB type-B x 1, OPS Slot 1*80Pins		
Порты подключения OUT	HDMI x 1, AUDIO OUT x 1		
Питание			
Потребляемая мощность	280 Вт	380 Вт	450 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	0.5 Вт		
Напряжение	100-240 В ~ 50/60 Гц 4,5 А		
Габариты и комплектация			
Размер панели	1485.2 × 894 × 117 мм	1717.5 × 1041.9 × 117 мм	1953.2 x 1180 x 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	36 ± 0,5 кг	48 ± 0,5 кг	62 ± 0,5 кг
Вес брутто	44 ± 0,5 кг	56 ± 0,5 кг	78 ± 0,5 кг
Комплектация	Кабель питания 1,8 м x 1, ручка для письма x 2, антенна Wi-Fi x 2, HDMI 1,5 м x 1, USB A-B 1,5 м x 1, пульт дистанционного управления x 1, настенное крепление x 1		