

Инновационные емкостные панели EDFLAT



EDCOMM
EDUCATION
COMMUNICATION

65" 75" 86"



EDFLAT СТР – первая в России серия интерактивных панелей на ОС Android 13.0, разработанная на базе инновационной проекционно-емкостной технологии (P-CAP).



Проекционно-емкостная (P-CAP) технология экрана



Операционная система Android 13.0

- Высокопроизводительный процессор
- Тонкая рамка 1,5 см
- Акустическая система: 20 Вт*2 шт.

- ПЗУ: 64 Гб / ОЗУ: 8 Гб
- Камера 13 Мп (4К), 8 микрофонов
- Порты USB Type-C с питанием (PD) до 100 Вт



ООО «ЭДКОМ» – производитель интерактивного оборудования

Тел.: +7 (800) 500-28-81, +7 (495) 252-00-42
www.edcomm.ru

Технические характеристики

Модель	EDF65CTP	EDF75CTP	EDF86CTP
Параметры экрана			
Диагональ	65"	75"	86"
Разрешение		3840x2160	
Яркость	400 кд/м ²	500 кд/м ²	500 кд/м ²
Подсветка		LED	
Частота кадров		60 Гц	
Контрастность		4000:1	
Время отклика		10 мс	
Срок службы		≥ 120,000 часов	
Датчик освещенности		Да	
Видимая область экрана	1428 x 803 мм	1652 x 930 мм	1897 x 1067 мм
Активная область экрана	1430 x 805 мм	1650 x 928 мм	1895 x 1065 мм
Параметры стекла			
Тип стекла	Закаленное стекло с антибликовым покрытием		
Толщина стекла	3 мм		
Твердость	7 единиц по шкале Мооса		
Параметры сенсора			
Сенсорная технология	Проекционно-емкостная		
Количество точек касания	40-для Windows, 20-для Android		
Сенсорная точность	1,5 мм		
Параметры системы и памяти			
Версия ОС	Android 13.0		
ЦПУ/ГПУ	Cortex A76*4+A55*4, 2.4ГГц/Mali G610 MC4, 950 Мгц		
ОЗУ/ПЗУ	8 ГБ DDR4/64ГБ		
Подключение			
Боковая панель	1 x USB 3.2 Type-C (данные 10 Гб/с, видео 4К, питание 65W); 2 x USB 3.2 Type-A (Gen 1)		
Тыльная панель	DISPLAY PORT (вход)*1, HDMI 2.0 (вход)*1, HDMI 1.4 (вход)*1, HDMI 2.1 (выход)*1 (макс. 8K при 60Hz), Микрофонный TRS 3.5 (вход)*1, Аудио TRS 3.5 (выход)*1, SPDIF/COAX RCA (выход)*1 (Оптический), USB 3.2 Type-C (Gen 2) (Видеовыход)*1 (макс. 4K при 60 Гц), USB 3.2 Type-C (Gen 2) (Данные 10 Гб/с, Видео 4К, Питание)*1 (Питание 100W), USB 3.2 Type-A (Gen 1)*3, USB 3.2 Type-B (Gen 1)(тач)*1, Ethernet RJ45 (вход)*1, Ethernet RJ45 (выход)*1, RS 232*1, Wi-Fi антенна*1, TF/MicroSD (вход)*1 (до 256 ГБ), JAE для OPS: 80 pin*1		
Ethernet	10/100/1000 Мбит/с		
Wi-Fi	Wi-Fi6 (2.4ГГц+5ГГц) IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax		
Bluetooth	5.2		
Камера и микрофоны			
Камера	13 Мп. (4K)		
Микрофон	Ненаправленный, дистанция срабатывания - 10м, 8шт.		
Акустическая система			
Динамики	20Вт x 2шт		
Энергопотребление			
Рабочее напряжение	АС 180-240В, 60/50Hz		
Режим ожидания	0,5 Вт		
Потребляемая мощность	200 Вт (Макс.)	330 Вт (Макс.)	450 Вт (Макс.)
Комплектность			
Аксессуары	2 x стилус, 1 x кабель питания (3м), 1 x HDMI кабель (3м), 1 x USB кабель (A-A)(3м), 1 x Пульт ДУ, 1 x Руководство пользователя / Техпаспорт		
Габариты			
Размер панели,мм	1485 x 861 x 80 мм	1707 x 986 x 80,6	1950 x 1125 x 80,6
Вес нетто	41Кг ± 1Кг	66Кг ± 1Кг	90Кг ± 1Кг
VESA	500 x 400	600 x 400	800 x 400