

# Универсальные панели EDFLAT – единственные в своем роде!



EDCOMM  
EDUCATION  
COMMUNICATION

## Серия СТМ

## 65" 75" 86"



4K Ультра HD,  
120 000 ч.



11 Android



Регулируемая  
камера, 8 Мп.



Точный сенсор,  
32 касания



Два порта  
USB-C



Акустика 2.1,  
60 Вт



36  
«горячих кнопок»

Интерактивная панель серии СТ – это **эксклюзивная модель EDFLAT на Российском рынке**, обладающая 36 «горячими кнопками» для быстрого доступа к инструментам, невероятно высоким сроком службы работы в 120 000 часов, мощной акустикой 2.1, камерой с механической регулировкой угла наклона, набором современных портов USB-C и расширенной комплектацией аксессуаров, включающей смарт пульт с функцией мыши. Серия СТ – это сочетание уникальных особенностей, высокого качества и доступной цены.



000 «ЭДКОМ» – производитель интерактивного оборудования

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

## Технические характеристики

Модель	EDF65CT M3	EDF75CT M3	EDF86CT M3
<b>Параметры экрана</b>			
Диагональ	65"	75"	86"
Разрешение		3840x2160	
Яркость	400 кд/м <sup>2</sup>	500 кд/м <sup>2</sup>	500 кд/м <sup>2</sup>
Подсветка		LED	
Частота кадров		60 Гц	
Контрастность		4000:1	
Время отклика		8 мс	
Срок службы		≥ 120,000 часов	
Датчик освещенности		Да	
Видимая область экрана	1428 x 803 мм	1650 x 928 мм	1895 x 1068 мм
Активная область экрана	1488 x 827 мм	1703 x 966 мм	1949 x 1091 мм
<b>Параметры стекла</b>			
Тип стекла	Закаленное стекло с антибликовым покрытием		
Толщина стекла	4 мм		
Твердость	7 единиц по шкале Мооса		
<b>Параметры сенсора</b>			
Сенсорная технология	Инфракрасная		
Количество точек касания	40-для Windows, 20-для Android		
Сенсорная точность	≥ 2,5 мм		
<b>Параметры системы и памяти</b>			
Версия ОС	Android 11.0		
ЦПУ/ГПУ	Cortex A55*4, 1.9ГГц/Mali G52 MP2*2, 850 МГц		
ОЗУ/ПЗУ	8 ГБ, DDR4/128 ГБ		
<b>Подключение</b>			
Фронтальная панель	HDMI 2.0 вход*1, USB 3.0 (Type C)*1 (данные, аудио, видео 4K, зарядка, тач), USB 3.0 (Type A)*3 (для Android и ОПС), USB 2.0 (Type B)*1 (Тач)		
Тыльная панель	Display Port 1.2 вход*1, HDMI 2.0 вход*2, HDMI 2.0 выход*1, VGA вход*1, VGA Audio вход (TRS 3.5)*1, AV вход (TRRS 3,5)*1, AV выход (TRRS 3,5)*1, YPBPR вход (TRRS 3,5)*1, Микрофонный вход (TRS 3.5)*1, Выход для наушников (TRS 3.5)*1, SPDIF выход (оптический)*1, USB 3.0 (Type C)*1 (данные, зарядка), USB 3.0 (Type A)*2 (Android), USB 2.0 (Type A)*1 (Android), USB 2.0 (Type B)*1 (Тач), RJ45*2, RS232*1, Wi-Fi антенна*3, Вход для TF/MicroSD карт *1, Разъемы для подключения вычислительного блока, JAE OPS 80-pin		
Ethernet	10/100/1000 Мбит/с		
Wi-Fi	Wi-Fi5 (2.4ГГц+5ГГц) IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ac		
Bluetooth	5.2		
<b>Камера и микрофоны</b>			
Камера	8 Мп. (4K) 90° , угол по вертикали - ручная регулировка 15°		
Микрофон	Дистанция срабатывания - 8м, 6шт.		
<b>Акустическая система</b>			
Динамики / Сабвуфер	20Вт x 2шт / 20Вт		
<b>Энергопотребление</b>			
Рабочее напряжение	АС 180-240В, 60/50Hz		
Режим ожидания	0,5 Вт		
Потребляемая мощность	200 Вт (Макс.)	330 Вт (Макс.)	450 Вт (Макс.)
<b>Комплектность</b>			
Аксессуары	Стилус*2 / Кабель питания*1 (3 м) / HDMI кабель*1 (3 м) / USB кабель*1(А-В, 3м) / Пульт ДУ / Настенное крепление / Руководство пользователя / Техпаспорт		
<b>Габариты</b>			
Размер панели	1519 x 937 x 91 мм	1741 x 1063 x 91 мм	1987 x 1201 x 91 мм
Вес нетто	45 кг ± 1 кг	57 кг ± 1 кг	78 Кг ± 1 кг