

SMART Board® серии MX (V2) с iQ

SBID-MX255-V2
 SBID-MX265-V2
 SBID-MX275-V2
 SBID-MX286-V2



ДИСПЛЕЙ	
Размеры экранов (диагональ)	55", 65", 75", 86"
Подсветка	LED (светодиодный)
Соотношение сторон	16:9
Максимальное разрешение дисплея	4K UHD (3840 × 2160)
частота обновления	60 Гц
Срок службы	≥ 50 000 часов
Яркость (макс.)	55": ≥ 300 кд/м ² 65", 75", 86": ≥ 400 кд/м ²
Время отклика	≤8 мс
Угол обзора	178°
Стекло	Полностью теплостойкий, антибликовый
Толщина стекла	4 мм
Цвет рамки	White
Кнопки быстрого доступа	Питание, на главную, громкость, выбор входа, затенение экрана, стоп-кадр
датчики	Датчик освещенности, инфракрасный
Звук	2 встроенных динамика мощностью 15 Вт

ИНТЕРАКТИВНЫЙ ФУНКЦИОНАЛ	
Сенсорная технология	HyPr Touch™ с Advanced IR
Сенсорные функции	Инструмент распознавания одновременных прикосновений™ Распознавание объектов™ Silktouch™
Типичное время отклика	21 мс
Частота кадров	100 кадров/с максимум
Точность	В среднем 1,5 мм или лучше
Минимальный размер объекта	3 мм
Функция распознавания нескольких касаний	20 – Windows® и Mac 10 – Chrome OS™
Инструменты входят в комплект	Маркеры (×2)
Держатели инструментов	Магнитные, с креплением на рамке

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
iQ на базе интерфейса Android™	входящие в комплект поставки
SMART Notebook® Basic	входящие в комплект поставки
SMART Ink® и драйверы продуктов SMART	входящие в комплект поставки
SMART Remote Management	Подписка на срок включенной гарантии
SMART Learning Suite	Бонусная годовая подписка

smarttech.com
 smarttech.com/contact

© 2021 SMART Technologies ULC. Все права защищены. SMART Board, SMART Notebook, SMART Ink, HyPr Touch, Simultaneous Tool Differentiation, Object Awareness, Silktouch, smarttech, логотип SMART и все слоганы SMART являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании SMART Technologies ULC в США и (или) других странах. Зарегистрированные торговые марки HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface и логотип HDMI являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании HDMI Licensing Administrator, Inc. в США и других странах. Продукция третьих сторон и названия компаний могут являться торговыми марками соответствующих владельцев. Этот продукт и (или) его использование защищено одним или несколькими из следующих патентов США: www.smarttech.com/patents. Документ может быть изменен без уведомления. 22 октября 2021 г..

iQ НА БАЗЕ ИНТЕРФЕЙСА ANDROID	
Операционные системы	Android версии 8.0
Память	4 Гб DDR
Хранение	32 Гб
Цифровая доска	✓
Веб-браузер	✓
Трансляция экрана	✓
Прочие характеристики	SMART Notebook Плеер Персонализированный главный экран и настройки Предпросмотр входа в реальном времени Интерактивные виджеты Шаблоны, графические органайзеры и элементы управления Библиотеки файлов и приложений Доступ к Google Диску™ и OneDrive™
Поддержка распознавания объектов	✓
Возможность запуска сторонних приложений	✓
Доступ к облачному хранилищу	✓
Поддерживаемые языки	Китайский (упрощенный), китайский (традиционный), чешский, датский, голландский, английский, эстонский, финский, французский, немецкий, греческий, венгерский, итальянский, японский, корейский, латышский, литовский, норвежский, польский, португальский, румынский, русский, словацкий, словенский, испанский, шведский, украинский, вьетнамский, валлийский
обновления	Автоматическая беспроводная связь (ОТА)

КОМПЬЮТЕРНЫЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ	
Поддержка OPS	✓
Поддержка OPS-C	✓
Модуль питания ПК с поддержкой OPS	60 Вт
Дополнительные вычислительные модули	ПК SMART OPS с Windows 10 Pro SMART Chromebox

ВХОДЫ	Передняя часть	Назад
Слот расширения ПК OPS (устройства 60 Вт)	–	1
HDMI® 2.0 с поддержкой HDCP 1.4 и HDCP 2.2	1	2
Видео VGA	–	1
Стереоразъем 3,5 мм	–	1
Управление помещением через RS-232 (разъем DB-9)	–	1
RJ45 Ethernet (транзитный)	–	2
USB 2.0 Type-A	2	1
USB 3.0 Type-A	–	1
USB 3.0 Type-B	1	3

ВЫХОДНЫЕ ДАННЫЕ	Передняя часть	Назад
HDMI 2.0 с поддержкой HDCP 2.2	–	1
Стереовыход 3,5 мм (переменный)	–	1
Audio S/PDIF (фиксированный)	–	1
Управление помещением через RS-232 (разъем DB-9)	–	1

КОМПЛЕКТНЫЕ КАБЕЛИ И АКСЕССУАРЫ	Кол-во
Шнур питания соответствующего типа в зависимости от страны	1
Кабель USB длиной 5 м (16 футов 5 дюймов)	1
Маркеры	2
Внешние двухдиапазонные антенны 2,4 и 5 ГГц	2
Пульт дистанционного управления	1
Батарейки AAA	2
Комплект настенного кронштейна	1
Иллюстрированные инструкции по монтажу	1
Документ с важной информацией	1

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Проводной	RJ45 (×2) 100baseT
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac с 2 × 2 MIMO (диапазоны 2,4 и 5 ГГц) с поддержкой протоколов аутентификации WEP, WPA, WPA2 PSK и 802.1X EAP
Bluetooth	Двойной режим 4.2

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Требования к источнику питания	100–240В пер. тока, 50 Гц – 60 Гц
Рабочая температура	5–35°C
Температура хранения	-20–60°C
Влажность	5–относительная влажность 80%, без конденсации

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ

Обычная	55": 98 Вт 65": 100 Вт 75": 114 Вт 86": 250 Вт
Режим ожидания	< 0,5 Вт

СЕРТИФИКАЦИЯ И СООТВЕТВИЕ СТАНДАРТАМ

США / Канада	UL, FCC, ISED, Законодательство по упаковке CONEG, Законопроект 65 штата Калифорния
ЕС / ЕЭЗ / ЕАСТ / Великобритания	CE, UKCA, LVD, CB, EMC, RED, REACH, RoHS, директива по элементам питания, WEEE, директива по упаковке, POP, экодизайн
Австралия и Новая Зеландия	RCM
Стандарты производительности	ENERGY STAR®, HDMI

ИНФОРМАЦИЯ О ПОКУПКЕ

Номер заказа: SBID-MX255-V2	Интерактивный дисплей SMART Board® MX055-V2 с iQ и SMART Learning Suite
Номер заказа: SBID-MX265-V2	Интерактивный дисплей SMART Board MX065-V2 с iQ и SMART Learning Suite
Номер заказа: SBID-MX275-V2	Интерактивный дисплей SMART Board MX075-V2 с iQ и SMART Learning Suite
Номер заказа: SBID-MX286-V2	Интерактивный дисплей SMART Board MX086-V2 с iQ и SMART Learning Suite
Дополнительные принадлежности	См. smarttech.com/accessories

ГАРАНТИЯ

Гарантия SMART Assure Включает в себя расширенные возможности замены оборудования и доступ к технической поддержке по месту эксплуатации. Сроки и условия зависят от региона. Для получения информации обратитесь к местному реселлеру или дистрибьютору и посетите сайт smarttech.com/warranty.

ТРЕБОВАНИЯ К КАБЕЛЯМ

HDMI	Сертифицированный высокоскоростной HDMI премиум-класса (18 Гбит/с) Максимальная длина: 7 м
USB 2.0	Спецификация USB 2.0 Поддержка Hi-Speed (480 Мбит/с) Максимальная длина: 5 м
USB 3.0	Сертифицированные для USB 3.0 Поддержка SuperSpeed (5 Гбит/с) Максимальная длина: 3 м
Дополнительная информация	См. smarttech.com/ru/kb/171555

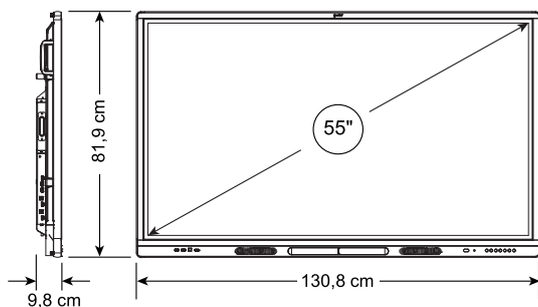
УСТАНОВКА, РАЗМЕРЫ И ВЕС

ПРИМЕЧАНИЯ

- Все размеры указаны с точностью $\pm 0,3$ см. Все массы указаны с точностью $\pm 0,9$ кг.
- Продукт поставляется в вертикальном положении.

SBID-MX255-V2

Размеры



Вес

34,4 кг

Размеры при поставке (вместе с поддоном)

142,3 см × 90,4 см × 23,5 см

Вес при поставке

51,1 кг

Крепление VESA

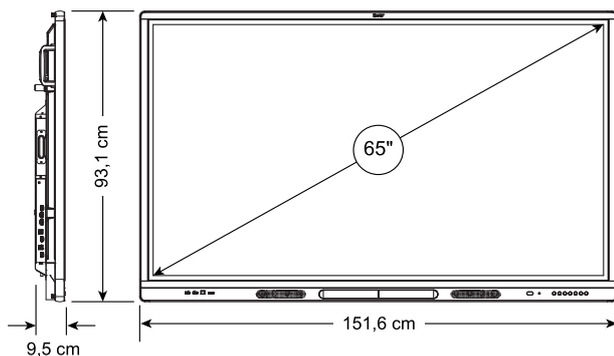
M8, 400 × 400 мм

Ручки

2

SBID-MX265-V2

Размеры



Вес

46,1 кг

Размеры при поставке (вместе с поддоном)

168,5 см × 116,2 см × 26 см

Вес при поставке

62 кг

Крепление VESA

M8, 600 × 400 мм

Ручки

2

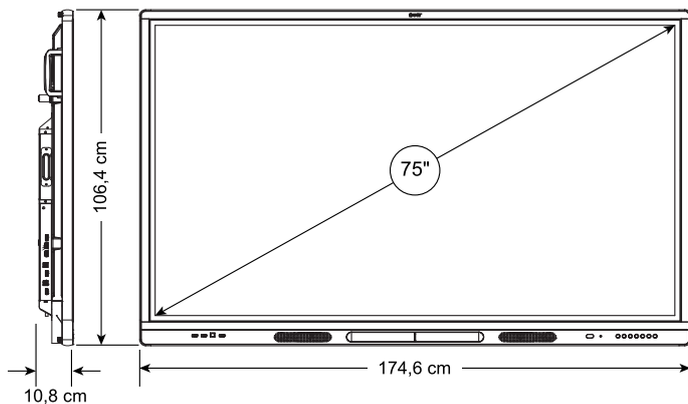
УСТАНОВКА, РАЗМЕРЫ И ВЕС (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ПРИМЕЧАНИЯ

- Все размеры указаны с точностью $\pm 0,3$ см. Все массы указаны с точностью $\pm 0,9$ кг.
- Продукт поставляется в вертикальном положении.

SBID-MX275-V2

Размеры



Вес

64,3 кг

Размеры при поставке (вместе с поддоном)

190,5 см × 127,7 см × 29,5 см

Вес при поставке

87 кг

Крепление VESA

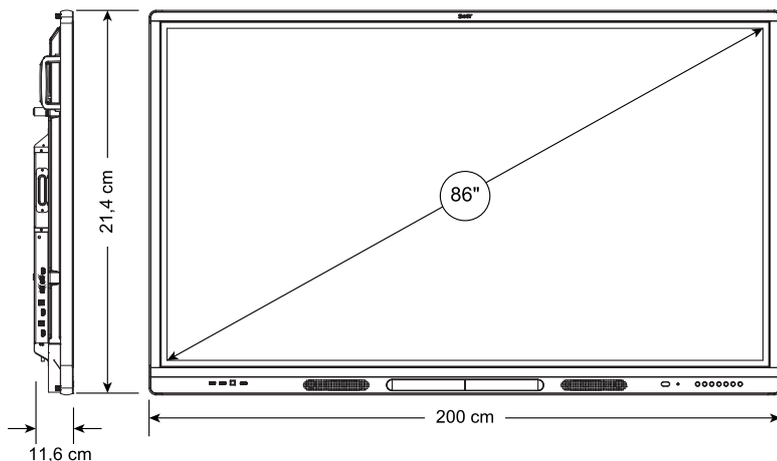
M8, 600 × 400 мм

Ручки

2

SBID-MX286-V2

Размеры



Вес

78,3 кг

Размеры при поставке (вместе с поддоном)

216,5 см × 145,7 см × 29,5 см

Вес при поставке

109 кг

Крепление VESA

M8, 700 × 400 мм

Ручки

2