

## Сравнение

# Сравнение дисплеев SMART Board® для предприятий

Сравнение дисплеев SMART Board .....	2
Сравнение моделей интерактивных дисплеев SMART Board серии 7000R Pro .....	7
Сравнение моделей интерактивных дисплеев SMART Board серии MX Pro .....	8
Сравнение моделей интерактивных дисплеев SMART Board серии 6000S Pro .....	9

---

Дисплеи SMART Board® обеспечивают самые широкие возможности для создания, обмена и взаимодействия с цифровым контентом в конференц-залах. Каждый дисплей сочетает в себе премиум-функции и программное обеспечение SMART для совместного обучения. Чтобы найти наиболее подходящее решение, сравните ключевые функции дисплеев с помощью следующих таблиц.

## Сравнение дисплеев SMART Board

Особенность	SBID-7000R-P	SBID-MX-V2-PW	SBID-6000S-PW
			
<b>Общие</b>			
Размеры экранов (диагональ)	75" 86"	65" 75" 86"	65" 75"
Стекло	Полностью теплостойкий	Полностью теплостойкий	Полностью теплостойкий
Встроенные вычисления iQ	входящие в комплект поставки	входящие в комплект поставки	входящие в комплект поставки
Функционал встроенной Windows® 10	Доступно с комплектом расширения ПК-модуля SMART OPS	Доступно с комплектом расширения ПК-модуля SMART OPS.	Доступно с комплектом расширения ПК-модуля SMART OPS.
Предустановленное программное обеспечение SMART <sup>1</sup>	Одна лицензия на программное обеспечение SMART Meeting Pro® для помещения SMART TeamWorks™ версии Room SMART Remote Management	Одна лицензия на программное обеспечение SMART Meeting Pro для помещения SMART TeamWorks версии Room	Одна лицензия на программное обеспечение SMART Meeting Pro для помещения SMART TeamWorks версии Room SMART Remote Management
Дополнительно	НЕТ	SMART Remote Management	НЕТ

<sup>1</sup>Сроки подписки программного обеспечения, включенного в поставку, зависят от продукта. См. технические характеристики для отдельных моделей.

СРАВНЕНИЕ

**СРАВНЕНИЕ ДИСПЛЕЕВ SMART BOARD ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ**

Особенность	<b>SBID-7000R-P</b> 	<b>SBID-MX-V2-PW</b> 	<b>SBID-6000S-PW</b> 
Стандартная гарантия	SMART Assure включает в себя расширенные возможности замены оборудования и доступ к технической поддержке по месту эксплуатации <sup>2</sup>	SMART Assure включает в себя расширенные возможности замены оборудования и доступ к технической поддержке по месту эксплуатации <sup>2</sup>	SMART Assure включает в себя расширенные возможности замены оборудования и доступ к технической поддержке по месту эксплуатации <sup>2</sup>
Расширенная гарантия и другая информация	См. <a href="http://smarttech.com/warranty">smarttech.com/warranty</a>	См. <a href="http://smarttech.com/warranty">smarttech.com/warranty</a>	См. <a href="http://smarttech.com/warranty">smarttech.com/warranty</a>
Сертифицировано ENERGY STAR®	Да	Да	Да
Нормативная сертификация и соответствие экологическим требованиям	См. <a href="#">технические характеристики модели</a>	См. <a href="#">технические характеристики модели</a>	См. <a href="#">технические характеристики модели</a>
<b>Сенсорный ввод и цифровые чернила</b>			
Сенсорная технология	HyPr Touch™ с EMR	HyPr Touch с Advanced IR	HyPr Touch с InGlass™
Функция нескольких касаний	Да	Да	Да
Точки одновременного взаимодействия	До 20 касаний, 4 ручек, 2 ластиков	До 20	До 20
Распознавание объектов™	Да	Да	Да

<sup>2</sup>Сроки и условия зависят от региона

СРАВНЕНИЕ

**СРАВНЕНИЕ ДИСПЛЕЕВ SMART BOARD ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ**

Особенность	<b>SBID-7000R-P</b> 	<b>SBID-MX-V2-PW</b> 	<b>SBID-6000S-PW</b> 
Технология Silktouch™	Да	Да	Да
Технология SMART Ink®	Да	Да	Да
Pen ID™	Да	Нет	Да
ToolSense™	Нет	Нет	Да
Ручки и ластики в комплекте поставки	4 ручки (черная, красная, синяя и зеленая) 2 ластика	2 ручки	2 ручки (черная и красная с прикрепленными ластиками) 2 ластика
<b>Дисплей</b>			
Подсветка	e-LED	e-LED	e-LED
Разрешение	4K Ultra HD	4K Ultra HD	4K Ultra HD
Соотношение сторон	16:9	16:9	16:9
Срок службы светодиодов	50000 часов	50000 часов	50000 часов
<b>Соединения</b>			
Количество разъемов для подключения компьютера	USB-B (×3) USB-A (×5) RJ45 (×2) Вход RS-232 Выход RS-232	USB-B (×4) USB-A (×3) RJ45 (×2) Вход RS-232 Выход RS-232	USB-B (×4) USB-A (×3) RJ45 (×2) Вход RS-232 Выход RS-232

СРАВНЕНИЕ

СРАВНЕНИЕ ДИСПЛЕЕВ SMART BOARD ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ

Особенность	SBID-7000R-P 	SBID-MX-V2-PW 	SBID-6000S-PW 
videoinputs (видеовходы)	HDMI® 2.0 (×4) USB-C VGA	HDMI 2.0 (×3) VGA	HDMI 2.0 (×3) VGA
Переключение источника входного видеосигнала	Да (с предварительным просмотром на экране)	Да	Да (с предварительным просмотром на экране)
видеовыходы	HDMI 2.0	HDMI 2.0	HDMI 2.0
Дополнительные аудиовыходы	Сtereo 3,5 мм (только видеовход VGA)	Сtereo 3,5 мм (только видеовход VGA)	Сtereo 3,5 мм (только видеовход VGA)
Аудиовыходы	Сtereoразъем 3,5 мм S/PDIF	Сtereoразъем 3,5 мм Оптический S/PDIF	Сtereoразъем 3,5 мм S/PDIF
Поддержка HDCP	1,4, 2,2	1,4, 2,2	1,4, 2,2
<b>Другие функции и компоненты</b>			
Передние кнопки и разъемы	Кнопки питания, регулировки громкости, стоп-кадра и затенения экрана USB-A (×2) USB-B USB-C HDMI	Кнопки питания, выбора входа, громкости, отключения звука, стоп-кадра, затенения экрана и экранного меню USB-A (×2) USB-B HDMI	Кнопки питания, регулировки громкости, стоп-кадра и затенения экрана USB-A (×2) USB-B HDMI
Слот расширения	Интерфейс OPS с поддержкой HDMI и USB	Интерфейс OPS с поддержкой HDMI и USB	Интерфейс OPS с поддержкой HDMI и USB

СРАВНЕНИЕ

**СРАВНЕНИЕ ДИСПЛЕЕВ SMART BOARD ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ**

Особенность	<b>SBID-7000R-P</b> 	<b>SBID-MX-V2-PW</b> 	<b>SBID-6000S-PW</b> 
Точки крепления мини-ПК	Да	Да	Да
ДАТЧИКИ ПРИСУТСТВИЯ	2 датчика	Не доступно	1 датчик
Освещенность	1 датчик	Не доступно	1 датчик
Датчики температуры и влажности	Не доступно	Не доступно	Да
Встроенные динамики	15 Вт (×2)	10 Вт (×2)	20 Вт (×2)
Функция стоп-кадра	Да	Да	Да
Функция затемнения экрана	Да	Да	Да
Пульт дистанционного управления	входящие в комплект поставки	входящие в комплект поставки	входящие в комплект поставки
Настенное крепление	входящие в комплект поставки	входящие в комплект поставки	входящие в комплект поставки

## Сравнение моделей интерактивных дисплеев SMART Board серии 7000R Pro

Особенность	75"	86"
		
Номер модели	<a href="#">SBID-7275R-P / SBID-7275R-PW</a>	<a href="#">SBID-7286R-P / SBID-7286R-PW</a>
Вес	58 кг	76 кг
Яркость	350 кд/м <sup>2</sup>	350 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора	178°	178°
Уровень шума	<38 дБ SPL	<38 дБ SPL
Потребляемая мощность (нормальная работа)	135 Вт	170 Вт

## Сравнение моделей интерактивных дисплеев SMART Board серии MX Pro

Особенность	65"	75"	86"
			
Номер модели	<a href="#">SBID-MX265-V2-PW</a>	<a href="#">SBID-MX275-V2-PW</a>	<a href="#">SBID-MX286-V2-PW</a>
Вес	46,1 кг	64,3 кг	82,3 кг
Яркость	≥400 кд/м <sup>2</sup>	≥400 кд/м <sup>2</sup>	≥400 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора	178°	178°	178°
Уровень шума	<24 дБА	<24 дБА	<24 дБА
Потребляемая мощность (нормальная работа)	109 Вт	120 Вт	189 Вт

## Сравнение моделей интерактивных дисплеев SMART Board серии 6000S Pro

Особенность	65"	75"
		
Номер модели	<a href="#">SBID-6265S-PW</a>	<a href="#">SBID-6275S-PW</a>
Вес	51,6 кг	64,3 кг
Яркость	350 кд/м <sup>2</sup>	350 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора	178°	178°
Уровень шума	<32 дБА	<32 дБА
Потребляемая мощность (нормальная работа)	92 Вт	141 Вт

[smarttech.com/support](http://smarttech.com/support)  
[smarttech.com/contactsupport](http://smarttech.com/contactsupport)

© 2017–2020 SMART Technologies ULC. Все права защищены. SMART Board, SMART TeamWorks, SMART Meeting Pro, SMART Ink, DViT, HyPr Touch, Object awareness, Pen ID, 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. HDMI и все сопутствующие логотипы являются торговыми марками компании HDMI Licensing, LLC. VESA является зарегистрированной торговой маркой Ассоциации стандартизации видеоэлектроники. Продукция третьих сторон и названия компаний могут являться торговыми марками соответствующих владельцев. Документ может быть изменен без уведомления. 13 апреля 2020 г..