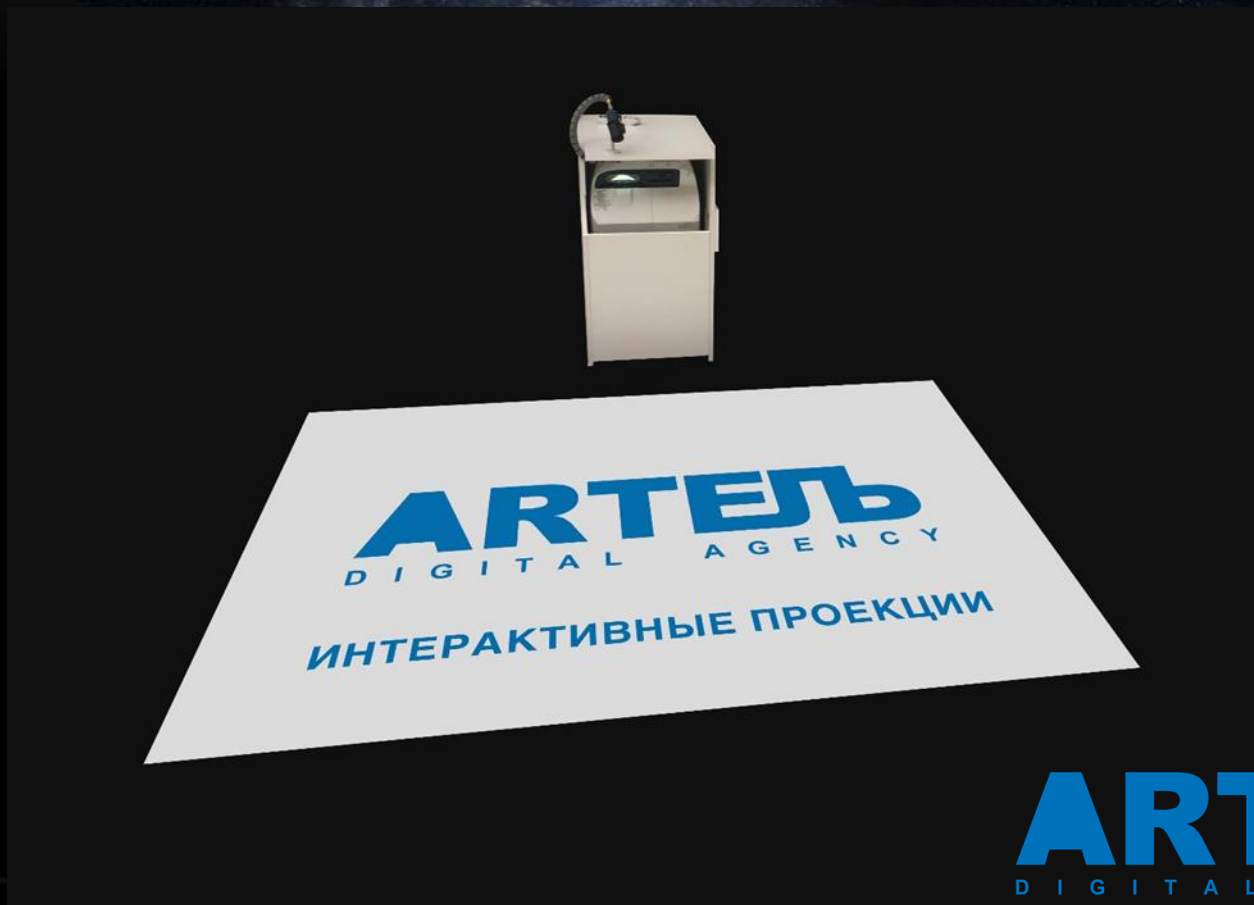


МОБИЛЬНЫЙ
Интерактивный пол
АРТПОЛ

Универсальное решение

МОБИЛЬНЫЙ ИНТЕРАКТИВНЫЙ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС
«АРТПОЛ» - ЭТО МОБИЛЬНОСТЬ
И ЛЕГКОСТЬ УСТАНОВКИ В ЛЮБОМ ПОМЕЩЕНИИ НЕ ЗАВИСИМО ОТ ВЫСОТЫ
ПОМЕЩЕНИЯ, КОНСТРУКЦИИ ПОТОЛКА И НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ.



АРТЕЛЬ
DIGITAL AGENCY

ВАМ НЕ ПОТРЕБУЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЬ СЛОЖНЫЕ МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ НА ПОТОЛКЕ. КОМПЛЕКС ЛЕГКО МОЖЕТ БЫТЬ ПЕРЕМЕЩЕН ИЗ ОДНОГО ПОМЕЩЕНИЯ В ДРУГОЕ. ОН МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАН ДЛЯ ВЫЕЗДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ПЕРЕДВИЖНЫХ ВЫСТАВОК И Т.П.

В ARTПОЛ используется ультракороткофокусный проектор, который сможет раскрыть достаточно большую интерактивную проекцию с расстояния от 60 см.

Бонус! Вы можете направить проекцию на вертикальную поверхность. В этом случае, вы получите интерактивный экран или стену.

Мобильный интерактивный ARTПОЛ станет незаменимым инструментом развития и развлечения особенно для детской аудитории.

Никто не останется равнодушным! Посмотреть пример работы [Мобильный интерактивный ARTПОЛ](#)

ARTEЛЬ
DIGITAL AGENCY

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер тумбы (Ш x Г x В мм) 430x500x800 мм
Процессор Amd A4 X2 5300

Память DDR3

ОС Win 10 Лицензия

Разрешение проектора XGA, WXGA

Угол обзора 178°/178°

Мощность звука 20 Вт (2x10 Вт) Стерео

Программное обеспечение Интерактивный

пол «АРТПОЛ»

Корпус травмобезопасный, устойчивый, на прорезиненных колесиках

Ресурс работы лампы проектора 8000 часов

Вых. разъем USB - наличие

Вес тумбы 16 кг

Проектор не менее 2800 Лм .

СТОИМОСТЬ ПРОГРАММНО – АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА «АРТПОЛ»

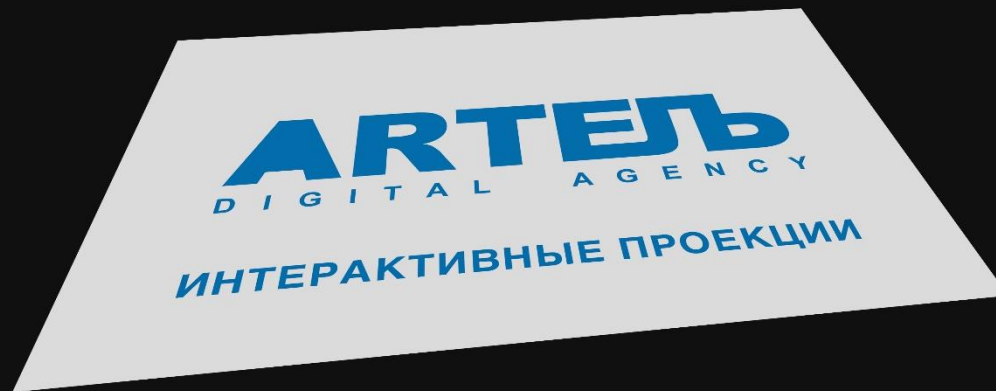
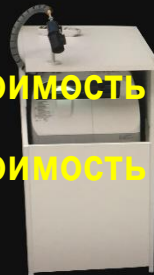
Размер проекции на полу:

1275x1700 мм

Стоимость комплекта - 250 000 р.

1500 x 2000 мм

Стоимость комплекта - 300 000 р.



ARTELY
DIGITAL AGENCY

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ЭФФЕКТЫ

В пакет входит 30 интерактивных игр и эффектов, каждый из которых может видоизменяться до бесконечности.

Посмотреть библиотеку интерактивных эффектов

Будем рады сотрудничеству!

ARTEЛЬ digital agency

Г. Краснодар, ул. Ленина, 80-и

www.artel-media.com

+7 918 095 08 08

+7 861 274 77 96

