

### Технические характеристики LCD-панелей ИКАР 98 дюймов

Диагональ	от 97,52" - 98" в зависимости от комплектации
Разрешение	3840x2160 (16:9)
Шаг пикселя	0.562 × 0.562
Активная область дисплея, мм	2158,84 x 1214,35 (ШxВ)
Яркость	500 кд/м2 (max)
Статическая контрастность	4000:1 (Samsung) или 1300:1 (LG) – в зависимости от комплектации
Углы обзора	178/178
Время отклика	8 мс
Режим работы	24/7
Встроенные динамики	2 или 4 шт, по 10 или 15W (каждый) – в зависимости от комплектации
<b>Интерфейсы (input)</b>	
RGB	DVI-D, DisplayPort 1.2.
Video	HDMI2.0 2 шт. (производитель имеет возможность добавить до 2-х дополнительно)
HDCP	HDCP2.2
AUDIO	Stereo mini Jack
Опционально	USB2.0, USB3.0, ATV System, DTV System, Video system, Audio system, CVBS, YPbPr, Audio in/out, S/PDIF, Tuner, LAN, VGA, Earphone, HDMI IN, HDMI OUT, USB In/Out, SD Card, WIFI, MIC IN, Встроенный медиаплеер, Совместимость с Apple iPad и Apple iPhone
<b>Интерфейсы (output)</b>	
RGB	HDMI 2.0 или DP (Loop-out) – в зависимости от комплектации или выбору клиента
AUDIO	Stereo mini Jack
Внешнее управление	RS232C(in/out), RJ45
Блок питания	AC 100 - 240 V~ (+/- 10 %), 50/60 Hz
Энергопотребление (пик/стандарт)	528 / 372
<b>Габариты:</b>	
Ширина	от 2204,85 до 2190 +/- 5 мм – в зависимости от комплектации
Высота	от 1260,35 до 1240 +/- 5 мм – в зависимости от комплектации
Глубина корпуса	от 93 до 110 мм +/- 5 мм – в зависимости от комплектации
Вес	84 +/- 5 кг (комбинированный корпус) или 110 +/- 5 кг (металлический корпус) – в зависимости от комплектации
VESA	900*600 или 800*600 мм – в зависимости от комплектации
Рабочие температуры	0-40C
Влажность	10-80%
Процессор, Память	Cortex A72 1.7GHz Quad-Core CPU или аналог; 8ГБ
Вертикальная / горизонтальная ориентация	Поддерживается
Совместимость с внешним ПК	да
Настенное крепление VESA	да