



ИНФОРМАЦИОННЫЙ КИОСК ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ (Outdoor Signage) диагональю 46" модели OR-46SC/OR-46SCI и OR-46ST/OR-46STI



Области применения

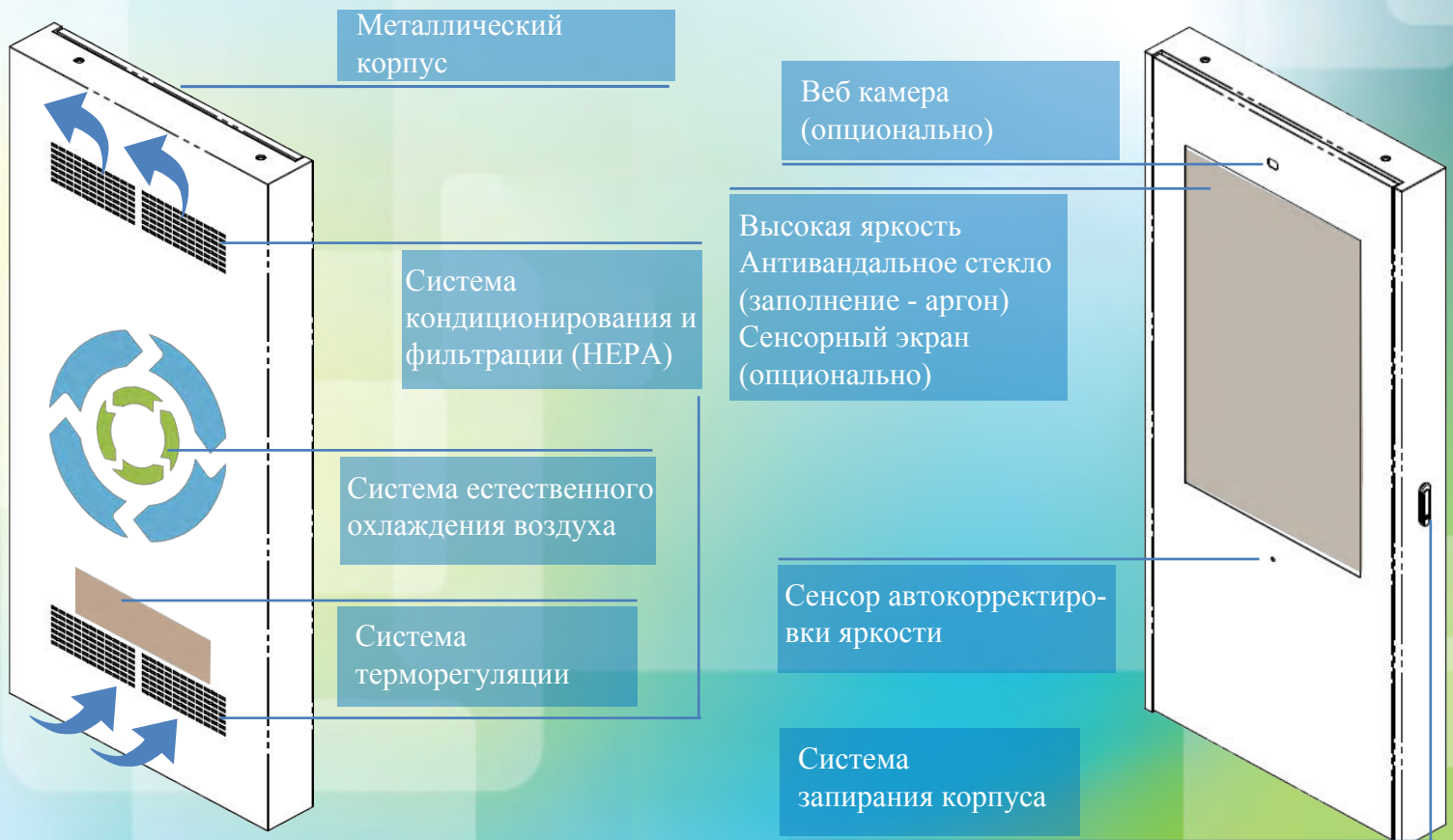




Надежные и стильные информационные киоски диагональю 46" - превосходная альтернатива статичным информационным табло и доскам объявлений в местах, где обслуживание клиентов происходит снаружи.

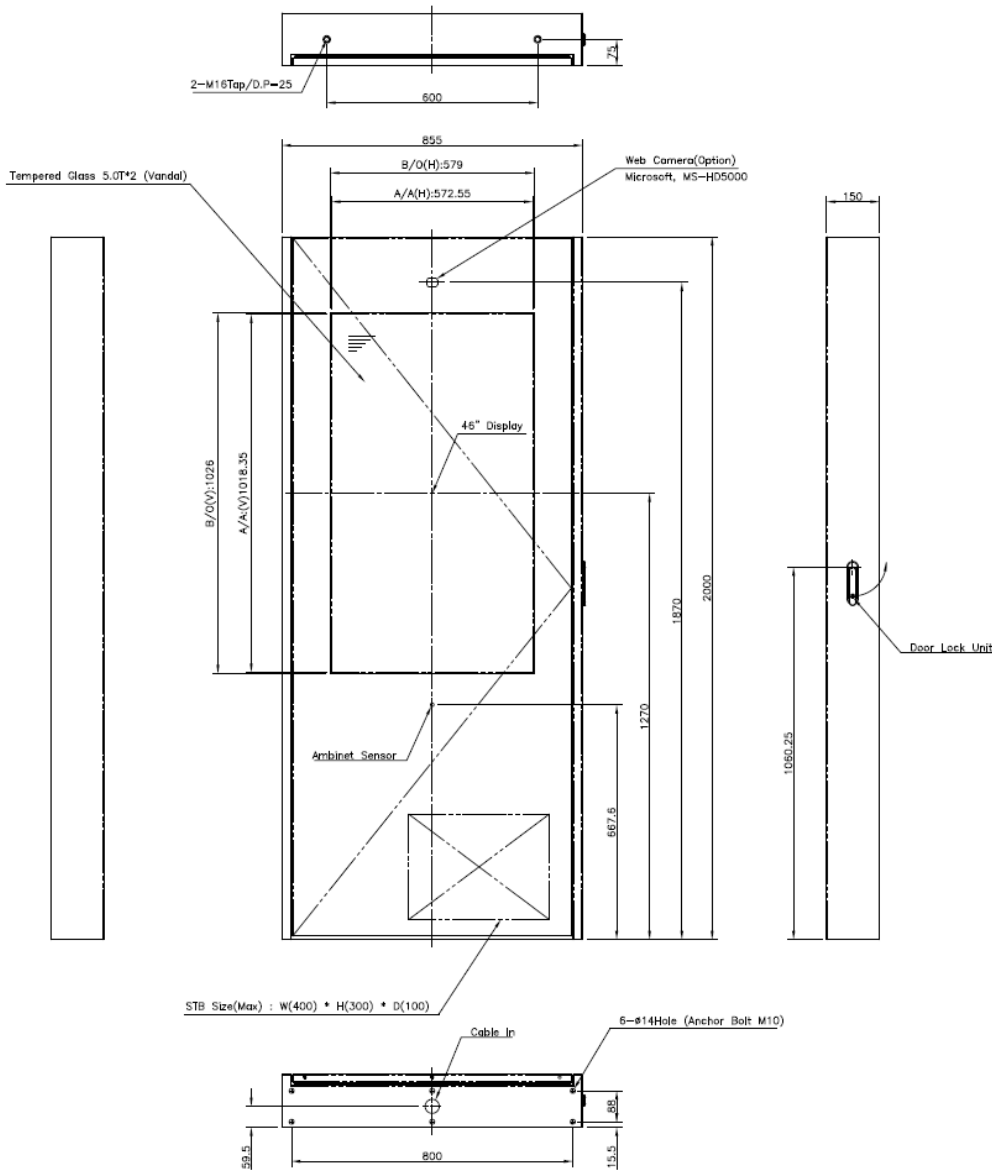
Отличительные характеристики информационных киосков:

- ✓ **- высокая читабельность дисплея при неблагоприятных погодных условиях** (при попадании прямых солнечных лучей). Высокая **яркость** (до **2000 кд/м²**, что в 2-4 раза выше, чем у дисплеев других производителей) и **трансфлексивная панель** (модель **OR-46ST/OR-46STI**) обеспечивает отличную читаемость текста даже при попадании прямых солнечных лучей.
- ✓ **антивандальное защитное стекло с повышенной прочностью и специальной оптикой** повышает контрастность и читабельность дисплея
- ✓ **сенсор автоматической корректировки яркости**
- ✓ **всепогодность**. Разработанные для экстремальных погодных условий, информационные киоски моделей **OR-46SC/OR-46SCI** и **OR-46ST/OR-46STI** сохраняют **полную работоспособность при температурах от -30° и до +50°**.
- ✓ **металлический корпус** защищает дисплей от внешних нежелательных воздействий.
- ✓ **минимальные эксплуатационные расходы**. Информационные киоски с **автоматической системой регулировка яркости и система естественного охлаждения потока воздуха** экономят до 40% электроэнергии по сравнению с обычными информационными киосками или кондиционируемыми системами отображения информации. **Энергопотребление** информационных киосков моделей **OR-46SC/OR-46SCI** и **OR-46ST/OR-46STI** составляет всего **0,2Вт на один нит яркости**





Физические размеры





Технические характеристики

Model		OR-46SC	OR-46ST
Touch Screen (Optional)		OR-46SCI	OR-46STI
Display Panel	Screen Size	46"	46"
	Transflective Panel	No	Yes
	Active Display Area (mm)	1018.08(H) x 572.67(V)	1018.08(H) x 572.67(V)
	Resolution	1920 x 1080	1920 x 1080
	Aspect Ratio	16 : 9	16 : 9
	Display Colors	16.7M	16.7M
	Brightness (cd/m ²)/(typ)	1500	2000
	Contrast Ratio	4000 : 1	4000 : 1
	Response Time (ms, GTG)	8	8
	Viewing Angle (H°/V°)	178°/178°	178°/178°
	Life Time	50,000Hrs	50,000Hrs
Touch Screen (Optional)	Response Time (ms)	Touch : 50 ~ 100	Touch : 50 ~ 100
	Interface	USB 2.0	USB 2.0
	Touch Intensity	Permanent	Permanent
	Detection Method	PCT	PCT
Connectivity& Control	Input	VGA (15pin D-Sub)	1
		HDMI	1
	Power Requirement	RS-232C	1
		Operating Voltage	220 - 240VAC 100 - 120VAC(Option)
		Consumption (typ) (W)(Without PC:25°C)	400
		Consumption per nits (Max, W)	0.27
		Heater Block (with PC Case)	1.2KW/Peak 2.5KW
		Auto Cooling System	Yes
		Auto Heating System	Yes
		Auto Brightness Control	Yes
Feature	Anti-Vandal Glass	Yes (12mm)	Yes
	Anti-Reflection Coating	Yes	Yes
	Touch Screen	Option	Option
Mechanical	Dimension (mm)	Set (W x H x L) (mm)	855 x 2000 x 150
		Packed (W x H x D) (mm)	2420 x 1200 x 690
		Tempered Glass Thickness (mm)	11.5
	Weight (kg)	Set Weight (kg/lbs)	150
		Packed Weight (kg/lbs)	193.5
	Surface treatment	Powder coated	Powder coated
Environmental conditions	Temperature operational (°C)		-30 ~ 50
	Temperature storage (°C)		-40 ~ 60
	Humidity (non-condensing) (%)		20 - 80
Approval	Ingress Protection		IP66