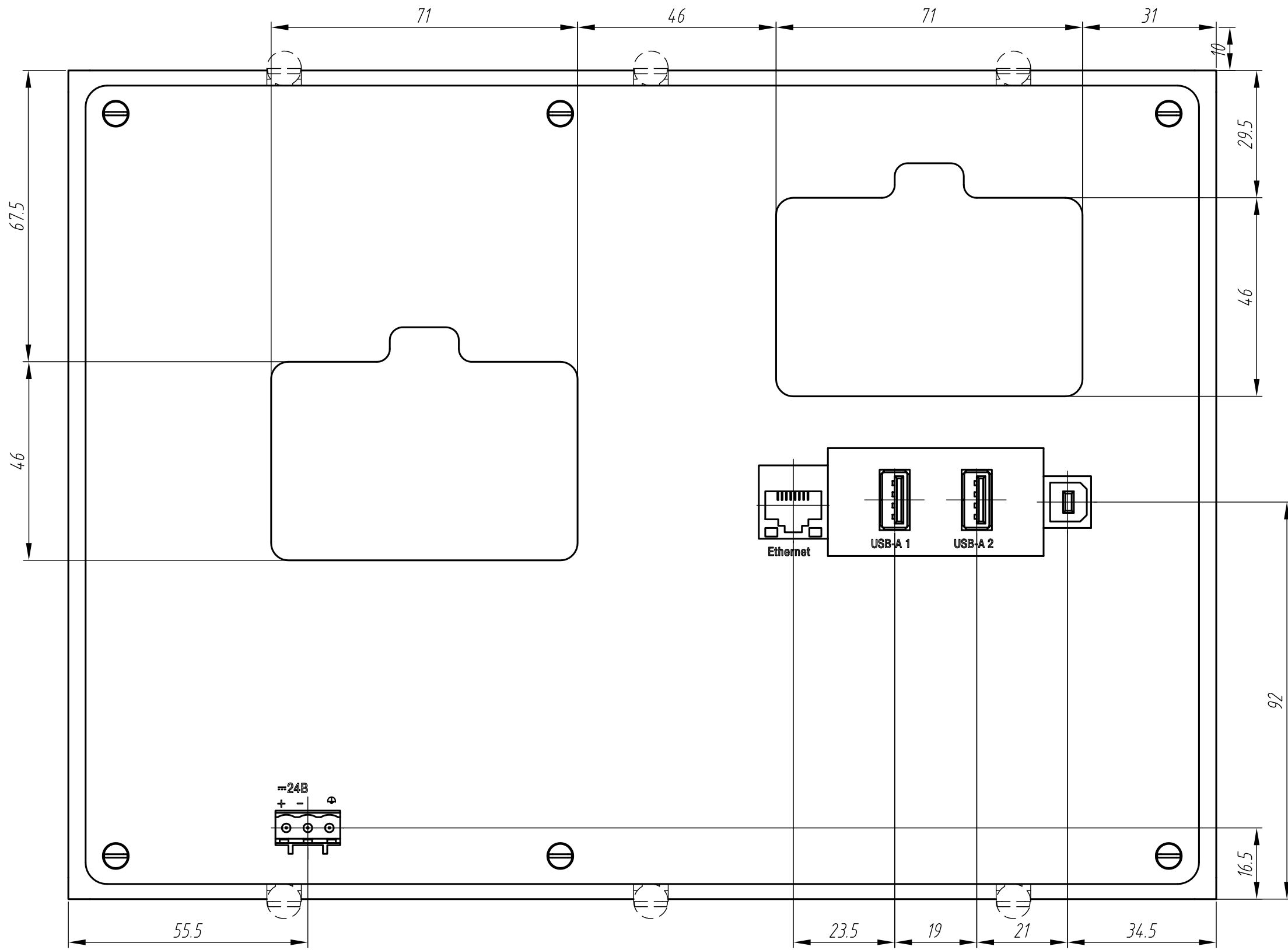


1. Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm IT12/2$.
3. Прибор предназначен для установки на панель толщиной 1...5 мм.
4. Разрешение дисплея - 1280x800 пикселей.
5. Рабочая зона дисплея - 216x135 мм.
6. При необходимости установки нескольких приборов, для охлаждения обеспечить свободное пространство сверху и снизу - тип 24 мм, по бокам - тип 44 мм:
 - 6.1. Максимальная мощность, выделяемая прибором: 20 Вт;
 - 6.2. Допустимая рабочая температура окружающей среды: 0...50 °C.
7. Окно для монтажа на панели - 259x186 мм.
8. 3D модель представлена для скачивания в свободном доступе на сайте компании "OBEN" в формате *.STEP.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Сенсорная web-панель		
					Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							1:1
Пров.							
Т.контр.					Лист 1	Листов 2	
И.контр.							
Утв.							

Расположение клемм и зоны
подключения
проводов

A



Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № подл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Копировал

Формат А3