

Антистатическая заземляющая панель АСЗП

Краткое техническое описание

Антистатическая заземляющая панель АСЗП предназначена для снятия электростатического заряда с тела человека, инструмента. Выпускается в нескольких модификациях.

	<p>АСЗП-ВВ с двумя винтовыми клеммами</p>	<p>Контактные элементы предназначены для подключения антистатических браслетов, настольных и напольных ковриков, инструмента с помощью контактов типа «крокодил», «банан», кнопок, кабельных наконечников. Панель устанавливается непосредственно на рабочем месте (например, на поверхности стола монтажника РЭА или упаковщика электронных компонентов).</p> <p>Монтаж АСЗП производится винтами или шурупами через проушины (см. рис. 2) к поверхности рабочего стола (рис.3) или другой части рабочего места.</p> <p>Заземляющий проводник вводится через технологические отверстия в нижней или боковой стенке корпуса и подключается к винтовой клемме, размещенной на обратной стороне печатной платы.</p>
	<p>АСЗП –КК с двумя контактными кнопками диаметром 10 мм</p>	
	<p>АСЗП-КВ с контактной кнопкой и винтовой клеммой</p>	
	<p>АСЗП-ГВ с гнездом для штекера «банан» и винтовой клеммой</p>	
	<p>АСЗП-ГК с гнездом для штекера «банан» и контактной кнопкой</p>	



Тип панели следует выбирать в зависимости от типа контактов, которыми к ней будут подключаться антистатические браслеты и коврики, инструменты и т.п. Для подключения контакта «крокодил» используют винтовую клемму с вывернутым винтом.

Антистатическая заземляющая панель выпускается по ТУ 27.33.13-014-38164566-2019, производитель ООО «Комменж». При заказе следует указать модификацию изделия. Пример заказа: **Антистатическая заземляющая панель АЗЗП-КВ.**

Полная техническая информация и указания по применению находятся в техническом описании, которое можно скачать с сайта www.commeng.ru или запросить у производителя.