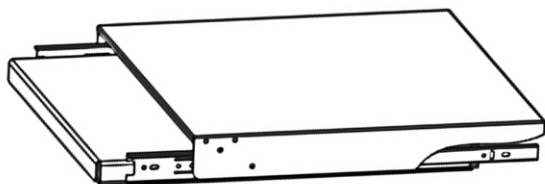




СТОЛИК СО СКОЛЬЗЯЩИМ УПОРОМ модель АСП 2.0

Этикетка
АВЕ 406.000.000 ЭТ



Гарантии

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи или, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем. Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Исправления не допускаются

модель АСП 2.0	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	Упаковщик _____
Дата продажи _____	Продавец _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,
то гарантия исчисляется с даты выпуска.

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Настоящий документ действителен для **АСП 2.0** (далее - **АСП**) - столика со скользящим упором для локтя руки и магнитными держателями печатных плат.

1.2 **АСП** предназначен для облегчения ручной установки SMD-компонентов.

1.3 Условия эксплуатации

- температура окружающего воздуха 10-35 °С
- относительная влажность воздуха при 25°С, не более 80 %

1.4 Основные технические характеристики

- размер рабочего поля 380×400 мм
- габариты 450×60×430 мм
- масса, не более 7,3 кг

1.5 Особенности

Возможность фиксации питателей АПЛ 1.0/1.1 (**4**) основанием **АСП**.

1.6 Комплектность

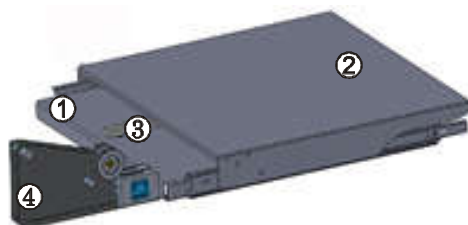
Столик (основание, скользящий упор) 1 шт

Магнитный держатель 1 к-т

Этикетка 1 шт

2 УСТРОЙСТВО

- 1 - основание
- 2 - скользящий упор
- 3 - магнитный держатель (1 к-т)



3 РАБОТА

Разместить **АСП** на ровной горизонтальной поверхности так, чтобы скользящий упор (**2**) сдвигался вправо (см. рис.) при работе правой рукой или, соответственно, влево, при работе левой рукой. Закрепить платы между держателями (**3**).

При открытии и закрытии основания (**1**) в крайних положениях может потребоваться небольшое усилие. При выдвигении основания до упора в конце хода срабатывает защита от самопроизвольного выкатывания. Не допускать рывки и перекосы.

4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В случае загрязнения: снять платы и протереть поверхности устройства влажной мягкой тканью с использованием, при необходимости, бытовых моющих средств. Перед дальнейшей работой узлы устройства просушить.

Изготовитель: ООО "ВЕГА-ПРО"

Юр. адрес: 620146, Свердловская обл., г.о. город Екатеринбург.

Екатеринбург, Фурманова 127, пом. 1.

Тел.: +7 343 311 11 21 (внутр. 2183)

Адрес производства: 620902, РФ, Свердловская область,

город Екатеринбург, г.о. Екатеринбург, ул. Николы Тесла, стр. 4

Бесплатный звонок по РФ:

8 800 700 12 20

Сервис-центр: бесплатный звонок по РФ

8 800 700 11 02

Сайт: www.averon.ru

E-mail: smt@averon.ru