ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНТРОЛЛЕРА

e10

5 кг.

Размеры (ГхШхВ) 322 x 380 x 112 mm.

Bec

LCD дисплей 95 х 54 мм., цветной

Клавиатура QWERTY, промышленная мембранная

Потребляемая мощность 300 BT Источник питания однофазный, 85-260В, 50-60Гц

Количество управляемых осей (направлений) 2 - по X и Y (3-я и 4-я оси - опционально)

от +5 до +40°C Рабочая температура

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Память до 7110 Кб

Буквенно-цифровые символы последовательности, приращения, дата Логотипы загружаемые с ПК или USB-накопителя

Data Matrix символ до 348 символов, 48 х 48 модулей

Шрифты Arial, Courier, OCR, OCRA (заказные шрифты - опционально)

Стили маркировки по окружности, угловой, инверсный, зеркальный

до 5 символов/сек. Скорость маркировки

от 0,1 до 99 мм. (ограничено размерами окна маркировки) Размер символа

Сила удара 9 программируемых уровней

до 0,5 мм. по стали (зависит от маркируемого материала) Глубина маркировки

Минимальный шаг точек 0,05 mm.

Рабочие смены (программирование) 10 смен 3 уровня доступа Защита паролем История маркировок защищена паролем

Техническое обслуживание встроенная автодиагностика

Поддерживаемые национальные языки 15 языков

ПОРТЫ

Коммуникационные порты RS232, RS422, USB (RS485 и TCP/IP Ethernet - опционально)

Портов ввода/вывода 8/8 USB Порт внешней клавиатуры 5B - 0.5A и 24B - 0.5AПараметры питания на выходе

ПО создания и передачи или с помощью USB-накопителя Загрузка логотипов

Резервное копирование файлов маркировки на ПК ПО передачи или с помощью USB-накопителя

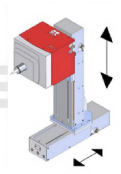
ОПЦИИ



Карта бустера-усилителя для получения глубокой маркировки



Сетевая Ethernet-карта



Карта управления 3-й и 4-ой осями