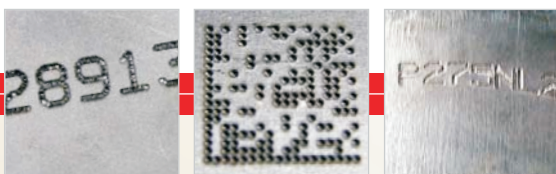




TMP4210 PinStamp® Системы Сверхнадежные для ручной маркировки

Одноигольная модель TMP4210 имеет лёгкую конструкцию, но при этом отличается большой надежностью. Она удобна и функциональна. Изначально маркирующая головка была спроектирована для портативного применения, но также может широко интернироваться TMP4210 функциональна в жестких цеховых условиях.



TMP4210 доступна в двух исполнениях:

Портативное исполнение

- Компактная и эргономичная конструкция весит около 1.9 кг
 - Может работать в течение всего дня, благодаря чему повышается производительность
 - Опциональная стойка с быстросъемным креплением превращает систему в стационарную установку
- Фиксированное исполнение
- Малый размер и высокая скорость обеспечивают предельную гибкость при интегрированном решении
 - Компактная конструкция легко интегрируется для маркировки в труднодоступных местах

TMP4210 разработана на основе запатентованной Telesis пневматической технологии "плавающая игла"

- Допустимая неровность маркируемой поверхности до 6.5мм
- Конфигурация картриджа допускает применение высокоскоростной иглы 25S или иглы 150SA для глубокой маркировки

TMC420 автономный контроллер системы

Функционирует без применения ПК, TMC420 сконструирован для легкости интеграции, программирования, и коммуникаций



TMP4210 реализует Data Matrix® 2-D code маркирующие возможности, соответствует UID требованиям и другим индустриальным стандартам.



Опции доступные для TMP4210 включают

- Стойка с быстросменным креплением
- V-образный упор для маркировки по длине цилиндрические поверхности
- Балансир кабеля и дополнительный кронштейн
- Защитный кожух для дополнительной защиты от твердых загрязнений
- "СТАРТ" ножная педаль и кнопочный блок
- Удлинённый кабель к маркирующей головке
- Комплект сканера штрих-кода для ввода данных
- Программное обеспечение для создания логотипов/шрифтов, копирования шаблонов, обновлений
- Контроллеры: установка в панель - TMC420P и NEMA в кожухе - TMC420N

СПЕЦИФИКАЦИИ

TMP4210 Маркирующая головка

| | |
|--------------------------|---|
| Область маркировки | 50 x 13мм (2 x 0.5") |
| Max. Скорость маркировки | 3,5 символа/секунда – высота 3мм, точечная матрица символа 5x7, при типе иглы 25S |
| Тип маркировки | Пневматическая с воздушным возвратом |
| Вес головки | 1.9 кг |
| Типы игл | 25S и 150SA |
| Защита корпуса головки | до IP41 (NEMA 2), опциональная установка защитных створок |
| Требования к пневматике | 4.2 – 8.3 bars (60 – 120 psig), чистый и сухой воздух |

TMC420 Контроллер

| | |
|-----------------------------|---|
| Размер (Д x Ш x В) | 317 x 203 x 71мм (12.5 x 8 x 2.8") |
| Высота | 2.15 кг |
| Память | Запоминает до 75 файлов шаблонов |
| Клавиатура | Герметичная и интегрированная |
| Защита корпуса | IP30 (NEMA 1) – TMC420, IP65 (NEMA 12) – TMC420N или TMC420P соответствует инсталляции |
| Рабочие температуры | 0° – 50°C (32° – 122°F) (головка и контроллер) |
| Требования к электропитанию | 95 – 130 В или 200 – 250 В, 50 – 60Гц, одна фаза |
| Коммуникации | Последовательный порт (RS-232 или RS-485), дискретный I/O (12 – 24 VDC), TTL фронт/спад |
| Соответствие | CE, UL, CSA |



TMC420



TMC420P установка в панель



TMC420N Nema кожух

TMM4210 стандартная комплектация содержит:

- Маркирующая головка
- Адаптационный держатель и упор
- Картридж игл и маркирующие иглы
- Маркирующий кабель с разъемами (длиной 4м)
- Фильтр/регулятор с 4мм воздушными трубками (длиной 3.6м) к маркирующей головке
- TMC420 контроллер с кабелем электропитания
- CD-ROM с инструкциями по установке, управлению, и обслуживанию



Telesis Technologies, Inc. • Tel +1-740-477-5000 • www.telesis.com

Germany • +49 (0) 2191 60908-0 • info@telesistech.com Netherlands and rest of Europe • +31 (0)10 462 2136 • sales-europe@telesistech.com
UK • +44 (0) 1297 551313 • sales-uk@telesistech.com China • +86-021-33933851 • sale.china@telesischina.com
France • +33 (0)1 60.42.88.19 • ventes@telesistech.com Taiwan • +866-7-3686678 • sales.taiwan@telesistech.com

Продажа в России:



МИКСИС

ООО "Маркирующие Идентификационные Комплексные Системы"
117545, МОСКВА, Дорожный 1-й проезд, д.3, офис 15
+7(495) 660 84 60 • www.micsys.ru