



ИНФОРМАЦИЯ

- + Новое высокопроизводительное устройство для нанесения обозначений на маркеры для проводов, кабелей и компонентов
- + Возможно нанесение надписей на чистые маркеры со скоростью до 40 мм/с
- + Экономит время и деньги
- + Управляется компьютером с установленным программным обеспечением Vario Sign
- + Автоматически распознаёт тип маркера на основании установленной матрицы
- + Автоматически подбирает фломастер из подставки
- + По окончании работы автоматически устанавливает фломастер в базовую станцию. Это предупреждает засыхание стержня
- + Возможно гравирование табличек после установки специальной гравирющей головки.

СВОЙСТВА

Диапазон температур

Рабочая температур а: 10°C - 35°C

Температура хранения: -10°C - 50°C

Рекомендуемая температура профилей: 20°C

Питание

110-240 V AC, (50-60 Гц)

Управление

Управляется программным обеспечением VarioSign через параллельный порт (LPT) или USB 1.1.

Текст, высота и ширина

Текст автоматически подбирается для выбранного типа профиля и количества строк.

Программное обеспечение VarioSign предлагает 9 видов шрифтов, в том числе и кириллицу.

Фломастеры

Фломастеры могут многократно наполняться агрессивными чернилами.

Толщина стержней от 0.18 – 1.0 мм.

Пробный фломастер служит для тестирования.

Размеры

660 x 440 x 125 мм

ВЕС

8 кг

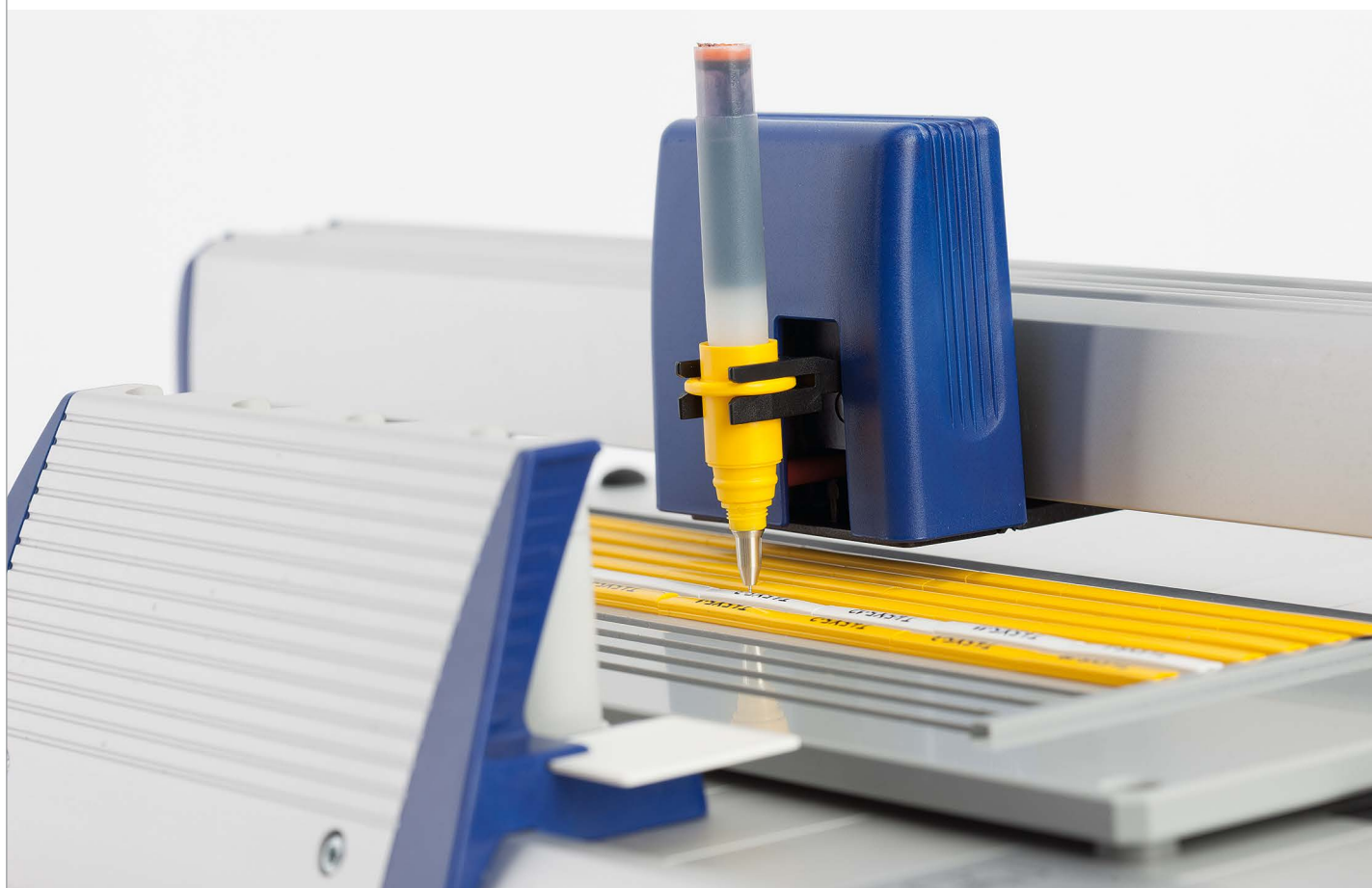
СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА

- + плоттер МК500,
- + с адаптером,
- + программа VarioSign,
- + фломастер 0.35 мм,
- + контейнер и жидкость для чистки
- + фломастеров 2 x 10 мл,
- + чернила 5 x 1мл



АКСЕССУАРЫ

- + МК500 - это новый высокопроизводительный плоттер для нанесения обозначений на чистые маркеры на провода 0.75 - 70.0 мм², кабели, электрические аппараты и клеммы различных производителей.
- + Система состоит из плоттера, матриц и программного обеспечения VarioSign, управляющего устройством.
- + Программное обеспечение позволяет импортировать файлы, созданные в программах Excel, Word и т.п.
- + Надписи на чистые маркеры наносятся фломастерами, которые наполнены специальными агрессивными чернилами, вступающими в реакцию с материалом маркера.
- + Устройство автоматически выбирает фломастер соответствующей толщины из станции.
- + После окончания нанесения обозначений, фломастер автоматически устанавливается обратно в базовую станцию.
- + Эта функция предупреждает засыхание головки стержня фломастера.



ТИП	ОПИСАНИЕ
МК-CF	пузырёк с чистящей жидкостью 2 x 10 мл
МК-СК	набор для чистки МК1-CF + МК1-CU
МК-CLEAN	Жидкость для чистки фломастеров 30 мл
МК-CU	Контейнер для чистки фломастеров
МК-INK	Водостойкие чернила – бутылочка с дозатором 30 мл
МК-INK-REFILL	Пузырёк с водостойкими чернилами 5 x 1мл
МК500-POWER	Адаптер питания для МК500
МК500-SK	Набор: 4 прокладки + 10 плиток



МК-CLEAN

ФЛОМАСТЕР

ТИП	ОПИСАНИЕ	ЦВЕТ КОРПУСА
МК-PEN-018	фломастер 0.18 мм	красный
МК-PEN-025	фломастер 0.25 мм	белый
МК-PEN-025D	фломастер одноразовый 0.25 мм	белый
МК-PEN-035	фломастер 0.35 мм	жёлтый
МК-PEN-035D	фломастер одноразовый 0.35 мм	жёлтый
МК-PEN-050	фломастер 0.50 мм	коричневый
МК-PEN-070	фломастер 0.70 мм	синий
МК-PEN-100	фломастер 1.00 мм	оранжевый
МК-PEN-FIBER	фломастер для пробных надписей 0.3 мм	серый



ФЛОМАСТЕР ДЛЯ ПЛОТТЕРА

МАТРИЦА

ТИП	ОПИСАНИЕ
МК500-A4	матрица А4 для табличек PGL
МК500-PA+02ST	матрица для нарезанных маркеров PA+02
МК500-PA+1ST	матрица для нарезанных маркеров PA+1
МК500-PA+2	матрица для нарезанных маркеров PA+2
МК500-PK2	матрица для нарезанных маркеров PK-2
МК500-PK2ST	матрица для полосок маркеров PK-2
МК500-PC10	матрица для маркеров PC-10
МК500-PC20	матрица для маркеров PC-20
МК500-PC30	матрица для маркеров PC-30
МК500-PC40	МК500-PC40 матрица для маркеров PC-40
МК500-PEM	матрица для наконечников PEM
МК500-PFC	матрица для карт PFC
МК500-PN	матрица для маркеров PN
МК500-POH	матрица для маркеров POH
МК500-PS	матрица для маркеров PS
МК500-TX61	матрица для маркеров TX-61
МК500-TX96	матрица для маркеров TX-96



МАТРИЦА ДЛЯ МК500

МАРКЕРЫ НА ПРОВОДА PA+, PAZ+

ТИП	НА ПРОВОДА	ДЛИНА (мм)	КОЛ-ВО В МАТРИЦЕ	УПАКОВКА	УПАКОВКИ
PA+02 / PAZ+02	-1.3 - 3.0 мм -0.25 - 1.5 мм ²	15	10 x 12	МК500-PA+02ST	1008 шт.
		21	10 x 9		1008 шт.
		27	10 x 7		1001 шт.
		36	10 x 5		650 шт.
		42	10 x 4		520 шт.
PA+1 / PAZ+1	-2.5 - 5.0 мм -1.5 - 4.0 мм ²	15	10 x 12	МК500-PA+1ST	1008 шт.
		21	10 x 9		1008 шт.
		27	10 x 7		1001 шт.
		36	10 x 5		650 шт.
		42	10 x 4		520 шт.
PA+2 / PAZ+2	-4.0 - 10.0 мм -2.5 - 16.0 мм ²	15/21/27/36	40 x 1	МК500-PA+2L	100 шт.

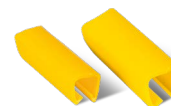


PA+

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: жёлтый, белый. МАТЕРИАЛ: PA+ - мягкий PCV, PAZ+ (безгалогеновый) - мягкий ZEREX.

МАРКЕРЫ НА ПРОВОДА PC

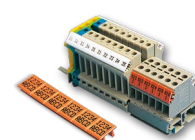
ТИП	НА ПРОВОДА	ДЛИНА (мм)	КОЛ-ВО В МАТРИЦЕ	УПАКОВКА	УПАКОВКИ
PC-10	-2.4 - 3.0 мм -0.4 - 1.5 мм ²	15/21/27/36	50 x 1	МК500-PC10	100 шт.
PC-20	-3.0 - 4.0 мм -1.5 - 3.0 мм ²	15/21/27/36	50 x 1	МК500-PC20	100 шт.
PC-30	-4.0 - 5.0 мм -3.0 - 4.0 мм ²	15/21/27/36	50 x 1	МК500-PC30	100 шт.
PC-40	-5.0 - 6.2 мм -4.0 - 5.0 мм ²	15/21/27/36	50 x 1	МК500-PC40	100 шт.



PC

МАРКЕРЫ НА КЛЕММЫ TX

ТИП	НА КЛЕММЕ (мм)	КОЛ-ВО В МАТРИЦЕ	УПАКОВКА	КОННЕКТОРЫ RHOENIX CONTACT	КОННЕКТОРЫ WEIDMULLER	КОННЕКТОРЫ WAGO	КОННЕКТОРЫ POKOJ	КОННЕКТОРЫ ABB	УПАКОВКИ
TX-96052	5.2	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96060	6.0	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96062	6.2	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96073	7.3	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96080	8.0	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96082	8.2	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96100	10.0	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96102	10.2	18 x 10	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96120	12.0	18 x 6	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96141	14.1	18 x 6	МК500-TX96	✓		✓		✓	100 шт.
TX-96151	15.1	18 x 6	МК500-TX96	✓				✓	100 шт.
TX-61051	5.1	18 x 10	МК500-TX61		✓		✓		100 шт.
TX-61061	6.1	18 x 10	МК500-TX61		✓		✓		100 шт.



TX

МАРКЕРЫ НА КАБЕЛИ PОН

ТИП	ДЛИНА [L1 мм]	ШИРИНА [W2 мм]	ПОЛЕ ДЛЯ НАДПИСИ [мм]	КОЛИЧЕСТВО В МАТРИЦЕ	УПАКОВКА	УПАКОВКИ
POH07	60.0	9.5	9.5 x 27.0	16 x 1	МК500-POH	100 шт.
POH12	82.0	9.5	9.5 x 50.0	16 x 1	МК500-POH	
POH18	110.0	9.5	9.5 x 75.0	16 x 1	МК500-POH	

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: жёлтый, белый. На заказ: красный, синий, зелёный.

МАТЕРИАЛ: твёрдый PVC.

POH



МАРКЕРЫ НА КАБЕЛИ РК,РКZ

ТИП	ДЛИНА [мм]	КОЛ-ВО В МАТРИЦЕ	УПАКОВКА	КРЕПЛЕНИЕ НА КАБЕЛЕ	УПАКОВКИ
PK-2 / PKZ2	15/21/27	36 x 1	МК500-PK2	POH 07 или PKN70 + два хомута PKB	20 шт.
PK-20Q / PKZ20Q С ОТВЕРСТИЯМИ	25	36 x 1	МК500-PK2	1 хомут PKB	20 шт.
	40	36 x 1	МК500-PK2	2 хомута PKB	20 шт.
PK-20 ПОЛОСКИ	21	6 x 9	МК500-PK2ST	POH 07 или PKN70 + два хомута PKB	265 шт.
	36	6 x 5	МК500-PK2ST		255 шт.
	57	6 x 3	МК500-PK2ST	POH 12 или PKN110 + два хомута PKB	150 шт.
	84	6 x 2	МК500-PK2ST	POH 18 + два хомута PKB	100 шт.

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: жёлтый, белый. МАТЕРИАЛ: PK - мягкий PVC, PKZ (безгалогеновый) - мягкий ZEREX



PK 20



PK-20Q С ОТВЕРСТИЯМИ



PK-20 ПОЛОСКИ

МАРКЕРЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ PS

ТИП	ПОЛЕ ДЛЯ НАДПИСИ [мм]	КОЛ-ВО В МАТРИЦЕ	УПАКОВКА	УПАКОВКИ
PS-20018	17.5 (1 модуль)	36 x 1	МК500-PS	20 шт.
PS-20035	35.0 (2 модуля)	36 x 1	МК500-PS	20 шт.
PS-20052	52.5 (3 модуля)	36 x 1	МК500-PS	20 шт.

PS



КАРТЫ PFC С ЭТИКЕТКАМИ

ТИП	ДЛИНА [мм]	ШИРИНА [мм]	МАТЕРИАЛ	КОЛИЧЕСТВО ЭТИКЕТОК НА КАРТЕ	ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ С	УПАКОВКИ
PFC042	12	4.5	ABS	21 / карта	PT+, PTC, PM-10, PTZ+	25 карт
	15	4.5	ABS	21 / карта		25 карт
	18	4.5	ABS	21 / карта		25 карт
	21	4.5	ABS	21 / карта		25 карт
	30	4.5	ABS	14 / карта		25 карт
PFC07533	33	7.5	ABS	9 / карта	PTZ+	25 карт
PFC09518	18	9.5	ABS	20 / карта	PM-20, PM-24, PS-20	25 карт
PFC09540	40	9.5	полиамид	8 / карта	2 хомута PKB	25 карт
PFC09580	80	9.5	полиамид	4 / карта	2 хомута PKB	25 карт

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ: жёлтый, белый.