Систематизированная маркировка

для оптимальных техпроцессов

Наша полностью комплексная система



Профессиональная промышленная маркировка, соответствующая стандарту IEC 60204-1:2005, является важнейшим условием для безотказной эксплуатации и надежного техобслуживания производственного оборудования. Компания Weidmüller называет это "систематизированной маркировкой" и предлагает вам гораздо больше, чем другие: превосходно согласованный ассортимент продукции для оптимальных техпроцессов.





Программное обеспечение:

интуитивно понятное в использовании и адаптированное под ваши требования. Вы можете легко импортировать, редактировать и управлять данными с помощью программы M-Print® PRO.



Вам нужны системы маркировки для всего диапазона различных областей применения? Наши всеобъемлющие решения проявляют реальную жизнеспособность в условиях будущего: простота управления данными, продуманная функциональность и печать в соответствии со стандартами делают наши системы уникальными.



Ваши потребности в маркировке

Одним из главных требований к системе маркировки является четкое отображение конфигурации ваших компонентов. Сюда относятся точность напечатанного изображения, удобство обращения и гарантия сохранения работоспособности в промышленных условиях. Программное обеспечение должно обеспечивать отличную поддержку в процессе ввода и управления данными. При выводе маркировочных элементов скорость должна иметь возможность адаптации к вашим потребностям.



Маркировочные элементы:

практичные решения для любых областей применения, связанных с электрошкафами. От усадочной оболочки до металлической таблички.



Принтеры: лазерные, струйные или термотрансферные. Промышленные системы печати для любых применений. Прогрессивная конструкция, соответствующая вашим требованиям сегодня и в будущем.



Результат печати

Мы уверены, что вы будете поражены нашими системами печати. Мы не просто предлагаем вам комплексный, но при этом простой техпроцесс: от ввода данных до готовых к применению маркировочных элементов для индивидуальной конфигурации вашего электрошкафа. Мы также поставляем маркировочные решения, которые уже нацелены на будущие требования прогрессивной автоматизации. Более того, они на шаг опережают то, что является просто современным!

Интеллектуальные системы маркировки

для отраслей промышленности настоящего и будущего

Организуйте свои соединения, нацеленные на завтрашний день, с помощью систем маркировки компании Weidmüller

Децентрализация, самоорганизация, интеллектуальная работа по сети и универсальная функциональность — вот ключевые понятия для будущего ваших производственных инвестиций. Для того чтобы оптимально организовать интеллектуальное устройство управления с еще более мощными компонентами и минимально возможным количеством ресурсов, вам потребуется маркировочное решение, способное справиться с итоговой сложностью, — решение, разработанное для практического применения и действующее долгое время. Наши системы маркировки помогут вам именно в этом. Работая с вами в партнерстве, мы учитываем ваши потребности, предлагая системы для любых отраслей с невиданной прежде широтой охвата. Наше программное обеспечение, маркировочные элементы и принтеры действительно удивительны, потому что они создаются при обязательном диалоге с вами, нашими заказчиками. Охватывая тщательно согласованные и синхронизированные системы, они превосходно впишутся в производственную среду и процессы вашей отрасли. Наша продукция неизменно выдает впечатляющие результаты, когда речь идет об обработке, напечатанных изображений, скорости и долговечности. Особенно это касается нашего нового принтера PrintJet ADVANCED, который может использоваться как гибкое автономное решение с возможностью печати металлических маркировочных элементов в стандартном исполнении и высокой производительностью.

Надежный материал

Сверхпрочный пластик. Уникальная прочность и стойкость наших маркировочных элементов позволяет выдерживать вибрационные и другие длительные нагрузки.

Пригодность для использования вне помещений

Устойчивость к любым погодным условиям. Наши системы маркировки противостоят самым жестким климатическим условиям.







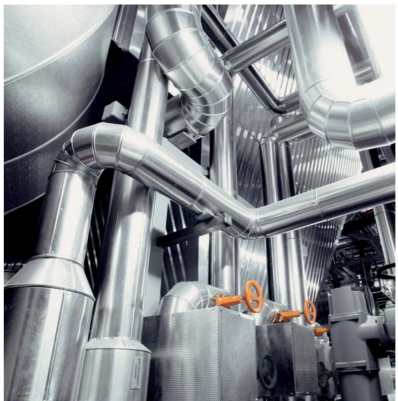
Непрерывная поддержка по мере разработки новых промышленных стандартов: принтер PrintJet ADVANCED предоставляет все функциональные возможности, которые потребуются вам в обозримом будущем.

Успешное прохождение тепловых испытаний

Маркировочные элементы, "обожающие экстрим". Они легко выдерживают высокие температуры, наблюдаемые во многих промышленных условиях.

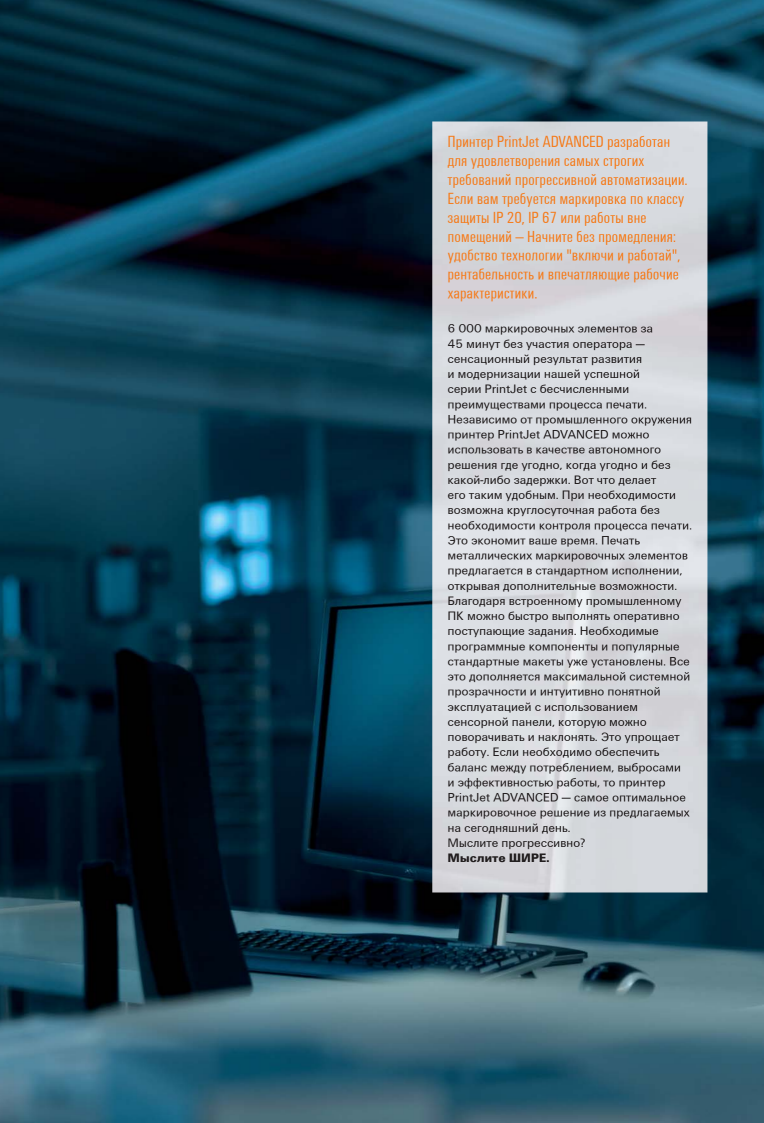
Стойкость к химическому воздействию

Неизменно читаемая маркировка устойчива ко всем распространенным чистящим средствам промышленного применения.









Характеристики, создающие преимущества

Функции, устанавливающие стандарты

Хотите эффективно организовывать свое время и выполнять работу по маркировке безо всякого напряжения? В таком случае ваша система маркировки должна обеспечивать максимальную гибкость и доступность в любом месте. Хотите выводить на печать большое число маркировочных элементов в часы максимальной нагрузки без потери качества и без необходимости контроля? Принтер PrintJet ADVANCED гарантированно удовлетворит все эти потребности и многие другие. Убедитесь в том, как его уникальные функции облегчат вашу работу. Вас поразит способность PrintJet ADVANCED оптимизировать ваши производственные процессы.







1. Оптимизированная работа

Сенсорную панель ТFT 4,7 дюйма с реалистичной цветопередачей можно поворачивать и наклонять, что серьезно упрощает производственный процесс. Интуитивно понятный внешний интерфейс оператора снижает сложность работы до абсолютного минимума и делает ее простой и спокойной. 28 встроенных языков позволяют использовать принтер по всему миру.

2. Металлические маркировочные элементы в стандартном исполнении

Вы можете использовать принтер PrintJet ADVANCED для печати карт как в формате MultiCard, так и в формате MetalliCard. Это обеспечивает максимальную широту применения, гибкость и независимость от сторонних поставщиков.

3. Гарантированная экономия в расходах

Саморегулируемое термическое закрепление изображения, обеспечивающее неизменное качество, придает маркировочному элементу чрезвычайно высокую стойкость и долговечность в промышленной среде. Это экономит деньги, поскольку маркировочный элемент не нужно заменять на регулярной основе.







4. Повышенная производительность

Одновременная загрузка до 30 карт MultiCard позволяет принтеру PrintJet ADVANCED обрабатывать 6000 маркировочных элементов всего одним нажатием без вмешательства оператора и с немедленной готовностью к работе. Высокий уровень автоматизации повышает эффективность и оптимизирует техпроцессы.



5. Максимальная свобода действий

Благодаря возможности автономной работы принтер PrintJet ADVANCED также может использоваться периферийно, без прямого соединения с программным обеспечением. Встроенный промышленный ПК может обрабатывать предварительно сконфигурированные задания на печать непосредственно через USB-порт.



6. Повышение безопасности

Цветная маркировка облегчает техобслуживание и опознавание оборудования. Благодаря сигнализирующим цветам предупреждения и информация по безопасности приобретают более ярко выраженное воздействие. Цветная маркировка даже рекомендуется некоторыми стандартами.

Наиболее перспективный струйный принтер

Наш принтер PrintJet ADVANCED для соблюдения строгих стандартов

Возможность печати на пластиковых и металлических маркировочных элементов

Принтер PrintJet ADVANCED — это струйный принтер, печатающий на пластиковых картах MultiCard и металлических картах MetalliCard. Благодаря высокой емкости магазина он идеально подходит для печати в больших объемах при непрерывной работе. Точная цветная печать и термическое закрепление изображения гарантируют оптимальные результаты печати для долговечной маркировки оборудования. Благодаря этим свойствам PrintJet ADVANCED придает эффективность производственному процессу как при работе с программным обеспечением M-Print® PRO, так и в автономном режиме с использованием заранее сконфигурированных шаблонов для печати.

Краткий обзор преимуществ:

- Точная цветная печать
- Печать маркировки на металле в стандартном исполнении
- Высокий уровень автоматизации емкость магазина до 30 карт MultiCard
- Долговечность маркировки благодаря термозакреплению изображения
- Удобство работы сенсорный дисплей с понятным интерфейсом
- Возможность использования в виде автономного решения



Технические данные

	Описание		
Назначение	Печать на картах MultiCard и MetalliCard компании Weidmüller		
Технология	Струйная печать со встроенным блоком термического закрепления		
Качество печати	600 точек на дюйм, 1200 точек на дюйм		
Маркировочное программное обеспечение	M-Print® PRO		
Требования к системе	Microsoft Windows® 7, VISTA и XP		
Подача	Автоматический магазин — до 30 карт MultiCard. Поштучная подача карт MetalliCard и MultiCard.		
Интерфейсы	USB 1.1 / 2.0 и сетевой 10 Base-T / 100 Base-TX		
Электропитание	220–240 В/4 А (перем. тока), 50/60 Гц или 100–120 В/8 А (перем. тока), 50/60 Гц		
Предохранители	Правый предохранитель: 10 АТН 240/120 В; левый предохранитель: 2,5 АТН 240/120 В		
Место эксплуатации	В условиях офиса		
Температура окружающей среды	10-35 °C (50-95 °F)		
Габариты (Д х Ш х В)	Длина (с выходным лотком): длина (без выходного лотка): ширина: высота (со сложенной сенсорной панельк высота (с поднятой сенсорной панелью):	прибл. 1138 мм (44,80 дюйма) прибл. 945 мм (37,20 дюйма) 554 мм (21,81 дюйма) эз 328 мм (12,91 дюйма) 422 мм (16,61 дюйма)	
Macca	57,8 кг (127,43 фунта) с упаковкой; 37,2 кг (82,01 фунта) без упаковки		
Система подачи чернил	Цветовая система — черный, голубой, пурпурный, желтый		
Комплект поставки	• принтер PrintJet ADVANCED • шнур питания • кабель USB • одна карта MultiCard DEK 5/5 • десять карт MetalliCard CC-M 85/54 AL • десять грунтовочных салфеток	один вкладыш один выходной лоток DVD-диск с программным обеспечением M-Print® PRO краткое руководство пользователя руководство по эксплуатации	
	В принтер установлены чернильные картриджи и контейнер для сбора чернил.		

Данные для заказа

Тип	Номер по кат.	Кол.
Принтер PrintJet ADVANCED, 230 B	1324380000	1
Принтер PrintJet ADVANCED, 115 В	1338700000	1
PJ ADV TNTK INK K Картридж с черными чернилами	1338690000	1
PJ ADV TNTK INK C Картридж с голубыми чернилами	1338680000	1
PJ ADV TNTK INK M Картридж с пурпурными чернилами	1338670000	1
PJ ADV TNTK INK Y Картридж с желтыми чернилами	1338650000	1
PJ ADV TNTK INK SET Набор чернильных картриджей	1338720000	1
TNAW PJ ADV Контейнер для сбора чернил	1338710000	1



