



BMPTM21-PLUS
LABEL PRINTER



ООО «ПРОМТЕХНОБЕЗОПАСНОСТЬ»

Тел.: (499) 130-57-97
E-mail: zakaz@ptb-pro.ru
www.ptb-pro.ru

Маркировочный принтер BRADY BMP21-PLUS и расходные материалы к нему



КУПИ **10** КАРТРИДЖЕЙ
ПОЛУЧИ ПРИНТЕР BMP21-PLUS

Артикул	Описание	В упак.	Мин.кол-во ед.	Ширина
Принтер и комплект монтажника				
brd139779	BMP21-Plus (RUS) Портативный ленточный принтер-маркиратор с кириллицей. Упаковка блистер.	1	1	-
brd134471	Комплект монтажника: Принтер BMP21-Plus (RUS) Портативный ленточный принтер-маркиратор, жесткий пластиковый кейс, адаптер AC, аккумуляторная батарея, картриджи M21-750-499, M21-750-595-YL, M21-1000-427	1	1	-
Аксессуары и комплектующие				
brd110891	BMP21-MAGNET Магнитная накладка	1	1	-
brd110892	BMP21-TOOL Комплект: магнитная накладка, ремень, скоба	1	1	-
brd139542	BMP21-НС Пластиковый кейс (BMP21, BMP21-PLUS, BMP21-LAB)	1	1	-
brd139540	Литий-ионный аккумулятор для принтера BMP21-Plus	1	1	-
brd110416	BMP21 / IDXPERT AC EUR Адаптер EUR	1	1	-

Расходные материалы (картриджи)



В-595 Универсальный промышленный самоклеющийся винил

Отлично клеится на неровные, изогнутые или круглые поверхности.

Противостоит воздействию грязи, масла.

Температура эксплуатации: от -40 до +85 °С

Минимальная температура нанесения: -18 °С

Срок службы: 8-10 лет

Идеальное решение для маркировки: трубопроводов, изогнутых поверхностей, инструментов, контейнеров, шкафов, компонентов, стеллажей, панелей

Новинка: белый на фиолетовом, белый на коричневом



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Мин.кол-во ед.	Ширина, мм
brd139744	M21-250-595-WT лента 6.35 мм/6.4 м винил, черный на белом (только для ВМР21 Plus)	6.4 м	1	6,35
brd139745	M21-250-595-YL лента 6.35 мм/6.4 м винил, черный на желтом (только для ВМР21 Plus)	6.4 м	1	6,35
brd139732	M21-375-595-PL лента 9.53 мм/6.4 м винил, белый на фиолетовом	6.4 м	1	9,53
brd139735	M21-375-595-BR лента 9.53 мм/6.4 м винил, белый на коричневом	6.4 м	1	9,53
brd139738	M21-375-595-GY лента 9.53 мм/6.4 м винил, черный на сером	6.4 м	1	9,53
brd139741	M21-375-595-BK лента 9.53 мм/6.4 м винил, белый на черном	6.4 м	1	9,53
brd142800	M21-375-595-WT лента 9.53мм/6.4м винил, черный на белом	6.4 м	1	9,53
brd142802	M21-375-595-GN лента 9.53мм/6.4м винил, белый на зеленом	6.4 м	1	9,53
brd142803	M21-375-595-YL лента 9.53мм/6.4м винил, черный на желтом	6.4 м	1	9,53
brd142806	M21-375-595-BL лента 9.53мм/6.4м винил, белый на синем	6.4 м	1	9,53
brd142809	M21-375-595-OR лента 9.53мм/6.4м винил, черный на оранжевом	6.4 м	1	9,53
brd142810	M21-375-595-RD лента 9.53мм/6.4м винил, белый на красном	6.4 м	1	9,53
brd139733	M21-500-595-PL лента 12.7 мм/6.4 м винил, белый на фиолетовом	6.4 м	1	12,7
brd139736	M21-500-595-BR лента 12.7 мм/6.4 м винил, белый на коричневом	6.4 м	1	12,7
brd139739	M21-500-595-GY лента 12.7 мм/6.4 м винил, черный на сером	6.4 м	1	12,7

brd139742	M21-500-595-BK лента 12.70 мм/6.4 м винил, белый на черном	6.4 м	1	12,7
brd142795	M21-500-595-RD лента 12.7mm/6.4m винил, белый на красном	6.4 м	1	12,7
brd142796	M21-500-595-OR лента 12.7mm/6.4m винил, черный на оранжевом	6.4 м	1	12,7
brd142798	M21-500-595-BL лента 12.7mm/6.4m винил, белый на синем	6.4 м	1	12,7
brd142799	M21-500-595-YL лента 12.7mm/6.4m винил, черный на желтом	6.4 м	1	12,7
brd142805	M21-500-595-GN лента 12.7mm/6.4m винил, белый на зеленом	6.4 м	1	12,7
brd142807	M21-500-595-WT лента 12.7mm/6.4m винил, черный на белом	6.4 м	1	12,7
brd139734	M21-750-595-PL лента 19.05 мм/6.4 м винил, белый на фиолетовом	6.4 м	1	19,05
brd139737	M21-750-595-BR лента 19.05 мм/6.4 м винил, белый на коричневом	6.4 м	1	19,05
brd139740	M21-750-595-GY лента 19.05 мм/6.4 м винил, черный на сером	6.4 м	1	19,05
brd139743	M21-750-595-BK лента 19.05 мм/6.4 м винил, белый на черном	6.4 м	1	19,05
brd142794	M21-750-595-BL лента 19.05mm/6.4m винил, белый на синем	6.4 м	1	19,05
brd142797	M21-750-595-WT лента 19.05mm/6.4m винил, черный на белом	6.4 м	1	19,05
brd142801	M21-750-595-RD лента 19.05mm/6.4m винил, белый на красном	6.4 м	1	19,05
brd142804	M21-750-595-OR лента 19.05mm/6.4m винил, черный на оранжевом	6.4 м	1	19,05
brd142808	M21-750-595-GN лента 19.05mm/6.4m винил, белый на зеленом	6.4 м	1	19,05
brd142811	M21-750-595-YL лента 19.05mm/6.4m винил, черный на желтом	6.4 м	1	19,05

В-499 Самоклеющаяся белая матовая нейлоновая ткань

Применяется для маркировки провода, кабеля, компонентов, терминальных блоков, лицевых и патч-панелей, а также для общей маркировки.

Отличается надежной адгезией к изогнутым и цилиндрическим поверхностям, подходит для лабораторного применения.

Температурный диапазон эксплуатации: от -70 до +90 °С



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Мин. кол-во ед.	Ширина, мм
brd110893	M21-375-499 лента 9.53mm/4.87m, нейлон, черный на белом	4.87m	1	9.53
brd110894	M21-500-499 лента 12.7mm/4.87m, нейлон, черный на белом	4.87m	1	12.7
brd110895	M21-750-499 лента 19.05mm/4.87m, нейлон, черный на белом	4.87m	1	19.05

В-423 Универсальный самоклеющийся полиэстер с постоянным адгезивом

Применение: Штрих-кодовая и маркировка общего назначения, маркировка электронных компонентов, изготовление табличек с обозначениями.

Цвет: Белый глянцевый

Температурный диапазон эксплуатации: от -40 до +110 °С



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Мин.кол-во ед.	Ширина
brd139754	M21-250-423 лента 6.35 мм/6.4 м, полиэстер, черный на белом (только для BMP21 Plus)	6.4m	1	6,35
brd110896	M21-375-423 лента 9.53mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	9.53
brd110897	M21-500-423 лента 12.7mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	12.7
brd110898	M21-750-423 лента 19.05mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	19.05

В-342 Термоусадочная трубка для маркировки провода, кабеля

удовлетворяет стандарту MIL-DTL-23053/5C(Класс 1), MIL-M-81531, MIL-STD-202F, метод 215 и UL224.

Не поддерживает горение.

Цвет: желтый/белый

Коэффициент усадки: 3:1,

Температурный диапазон эксплуатации: от -55 до +135 °С



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Макс. D провода, мм	Ширина, мм
brd110923	M21-125-C-342 термоусадочная трубка 6 мм/2.10м (d2.8мм), черный на белом	2.13m	3,2	5.97
brd139750	M21-125-C-342 -YL термоусадочная трубка 6.00мм/2.10м (max d2.8мм), черный на желтом	2.13m	4,7	8.51
brd110924	M21-187-C-342 термоусадочная трубка 8.5 мм/2.10м (d3.8 мм), черный на белом	2.13m	6,3	11.15
brd139751	M21-187-C-342-YL термоусадочная трубка 8.50мм/2.10м (max d3.8мм), черный на желтом	2.13m	9,5	16.38
brd110925	M21-250-C-342 термоусадочная трубка 11.15 мм/2.10 м (d5.5 мм), черный на белом	2.10 m	3,2	6,35
brd139752	M21-250-C-342-YL термоусадочная трубка 11.15мм/2.10м (max d5.5мм), черный на желтом	2.10 m	4,7	8,5
brd110926	M21-375-C-342 термоусадочная трубка 16.4 мм/2.10 м (d8.1 мм), черный на белом	2.10 m	6,3	11,15
brd139753	M21-375-C-342-YL термоусадочная трубка 16.40мм/2.10м (max d8.10мм), черный на желтом	2.10 m	9,5	16,4

**В-427 Самоламинирующийся винил
для маркировки кабеля, провода**

Высокая устойчивость к воде, маслам, и растворителям.
Хорошая четкость и прилегание.
Устойчив к истираниям и загрязнению. Обладает свойством самогашения.

Температурный диапазон эксплуатации: от -70 до +70 °С



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Макс. D провода, мм	Ширина, мм
brd110927	M21-750-427 самоламинирующиеся кабельные маркеры, 19.05mm/4.26m (d3mm), винил, черный на белом	4.26m	3	19.05
brd110928	M21-1000-427 самоламинирующиеся кабельные маркеры, 25.40mm/4.26m (d5mm), винил, черный на белом	4.26m	5	25.4
brd110929	M21-1250-427 самоламинирующиеся кабельные маркеры, 30.48mm/4.26m (d6mm), винил, черный на белом	4.26m	6,5	30.48
brd110930	M21-1500-427 самоламинирующиеся кабельные маркеры, 38.10mm/4.26m (d8mm), винил, черный на белом	4.26m	8,5	38.1

В-430 Прозрачный самоклеющийся полиэстер

Применяется для маркировки розеток, паспортных табличек, др. компонентов с помощью цифро-буквенных символов, штрих-кодов и т.д.

Устойчивость к разнообразным растворителям, подходит для различных поверхностей.

Температурный диапазон эксплуатации: -40 до +100 °С



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Мин.кол-во ед.	Ширина
brd139746	M21-250-430-WT-CL лента 6.35 мм/6.4 м, полиэстер, белый на прозрач. (только для BMP21-Plus)	6.4 m	1	6,35
brd139755	M21-250-430 лента 6.35 мм/6.4 м, полиэстер, черный на прозрач. (только для BMP21-Plus)	6.4m	1	6,35
brd110899	M21-375-430 лента 9.53mm/6.4m, полиэстер, черный на прозрач.	6.4m	1	9,53
brd139748	M21-375-430-WT-CL лента 9.53 мм/6.4 м, полиэстер, белый на прозрачном	6.4m	1	9,53
brd110900	M21-500-430 лента 12.7mm/6.4m, полиэстер, черный на прозрач.	6.4 m	1	12.7
brd139747	M21-500-430-WT-CL лента 12.7 мм/6.4 м, полиэстер, белый на прозрачном	6.4 m	1	12,7
brd110901	M21-750-430 лента 19.05mm/6.4m, полиэстер, черный на прозрач.	6.4 m	1	19.05
brd139749	M21-750-430-WT-CL лента 19.05 мм/6.4 м, полиэстер, белый на прозрач.	6.4 m	1	19,05

В-488 Матовый белый полиэстер

Применяется для маркировки печатных плат и электронных компонентов.
Высококачественная печать штрих-кода.

Температурный диапазон эксплуатации: - 40 до +120 °С



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Мин.кол-во ед.	Ширина
brd110934	M21-375-488 лента 9.53mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	9.53
brd110935	M21-500-488 лента 12.7mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	12.7
brd110936	M21-750-488 лента 19.05mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	19.05

В-461 Белый матовый полиэстер для применения в условиях ЛАБОРАТОРИЙ

Идеален в качестве маркера для лабораторных пробирок.
Устойчив к низким температурам и лабораторным реактивам
(щелочи, кислоты, растворители).

Температурный диапазон эксплуатации: от - 196 до + 130 °С

Подходит для применения в жидком азоте!



Артикул, цветовая гамма	Описание	В упак.	Мин.кол-во ед.	Ширина
brd110931	M21-375-461 лента 9.53mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	9.53
brd110932	M21-500-461 лента 12.7mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	12.7
brd110933	M21-750-461 лента 19.05mm/6.4m, полиэстер, черный на белом	6.4m	1	19.05

ООО «ПРОМТЕХНОБЕЗОПАСНОСТЬ»

тел.: (499) 130-57-97
e-mail: zakaz@ptb-pro.ru
www.ptb-pro.ru