

 **BRADY**. WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST™



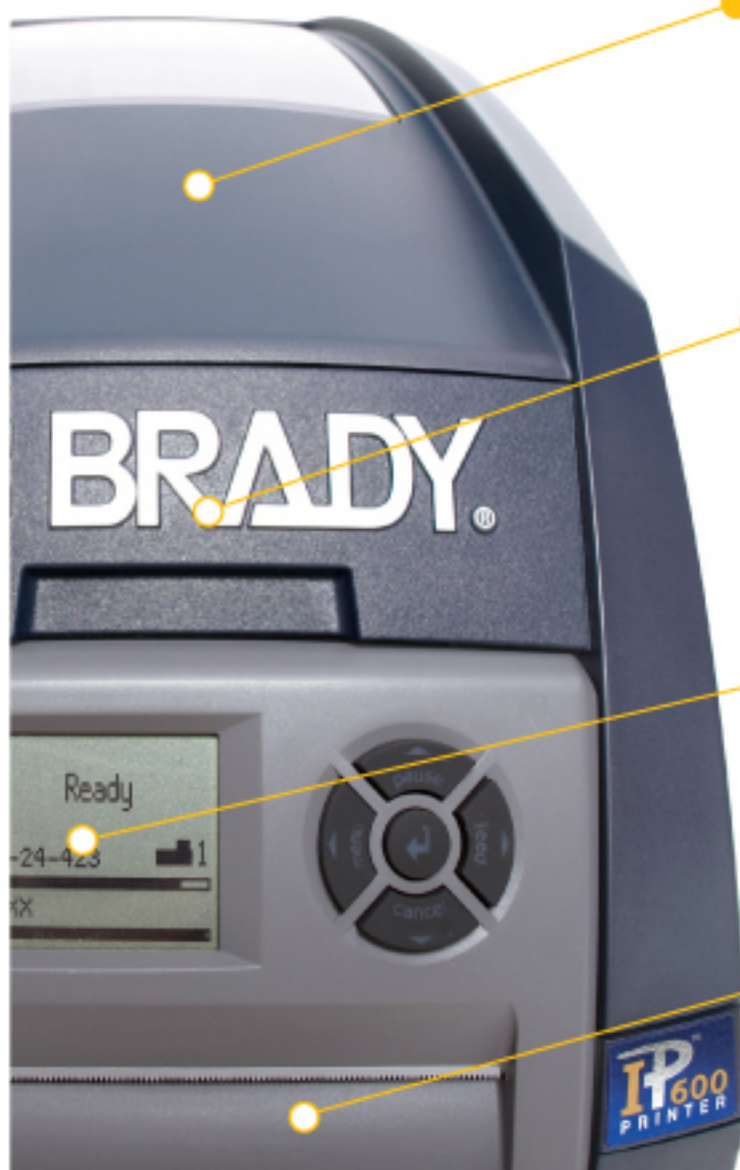
## Принтер Brady IP™

Интеллектуальный принтер

Предупреждая ожидания  
Термотрансферные принтеры Brady



## Позвольте представиться!



### Технология Smart Cell

- **Обмен информацией** с программным обеспечением, материалами и риббоном.
- Функция Load Brady IP автоматически определяет параметры материала и загружает их в программное обеспечение.
- Проверка принтера и информации об используемом материале при помощи монитора ПК.

### Интеллектуальная конструкция

- **Без калибровки** надсеченного, вырубленного материала или непрерывной ленты.
- Центр направляющего механизма отвечает за последовательную печать изображения.
- Легкая загрузка благодаря питателю.
- Конструкция Brady IP Ribbon обеспечивает четкую печать.

### Интуитивный ЖК-дисплей

- Отображение на дисплее сочетания материал/лента.
- Визуальный обзор положения датчика.
- Интеллектуальная самодиагностика, возможность внесения корректирующих действий.

### Готовность принтера к работе

- Термотрансферный метод печати, ширина печати - 105 мм, разрешение - 300 или 600 dpi (точек/дюйм).
- Легкий вес, крышка-флип, компактный дизайн.
- USB, серийный кабель и 10/100 Ethernet

## Интеллект – значит просто!

### Информация о принтере Brady IP™

Артикул	Описание
BP-THT-IP300	Brady IP 300 dpi стандартный принтер
BP-THT-IP300-P	Brady IP 300 dpi с опцией Peel/Present
BP-THT-IP600	Brady IP 600 dpi стандартный принтер
BP-THT-IP600-P	Brady IP 600 dpi с опцией Peel/Present

### Информация о программном обеспечении Brady

Программное обеспечение BradySoft - программное обеспечение для создания, редактирования и печати этикеток. программа написана специально для идентификационных применений в телекоме, СКС, электрике и других основных промышленных рынках.

### Информация о принтере Brady IP™



Данная маркировка на материалах Brady IP означает поддержку возможностей Brady IP.



Данный логотип на материалах обозначает совместимость с Brady IP.

Ширина материала:	6.35 – 105.66 мм
Ширина направляющей:	25.40 – 106.68 мм
Максимальная ширина печати:	105.66 мм
Толщина материала:	0.05 – 0.74 мм
Риббон:	риббон Brady IP
Высота материала (300 dpi):	3.18 – 1016 мм
Высота материала (600 dpi):	3.18 – 508 мм



## В нужном месте – в нужное время

Система печати Brady IP позволяет производителям осуществлять своевременный процесс маркировки с минимальными затратами на время установки, легкой подачей материала и интуитивно-понятным программным обеспечением по созданию этикеток.

Коммуникация принтера, программного обеспечения и материалов предоставляет производителям интеллектуальное и достаточно простое решение для работы. Операторы становятся высококвалифицированными специалистами, использующими систему спустя минимальное время, отведенное на обучение. Повысьте рабочую производительность и воспользуйтесь преимуществом «в нужном месте, в нужное время, в нужном количестве».

- Отображение на дисплее верности подобранного сочетания материала и риббона...
- Экономия времени при помощи автоматической регулировки таких параметров, как: размер, скорость или температурный режим
- Скоростная печать – достаточно открыть шаблон этикетки. Возможность создания этикеток на заказ

### Область применения:

- Промышленное производство
  - Производство комплектного оборудования
  - Сборка автоматизированных узлов/панелей управления
  - Идентификация изделий и обязательные требования законодательства
- Мелкосерийное производство электронной техники
- Правительство/Оборонная промышленность
- Здравоохранение/Лаборатории
- Автомобильная промышленность
- Идентификация проводов



Идентификация изделия



Гарантия



Предупреждающая этикетка



Шильдик компании



Технические данные



Этикетки на ящиках



Соответствие отгрузочным требованиям



Идентификация медицинских/лабораторных материалов

## Различные пользователи – различные материалы

Система печати Brady IP™ представляет собой непрерывную комплексность и легкую печать. Система обеспечивает пользователя высококачественной печатью, низкими затратами на установку оборудования и управлением материально-техническим снабжением.

Разрешенные материалы Brady для системы печати Brady IP являются мощным, и в то же время простым решением в работе с маркировкой. С помощью данной высокоэффективной печатной системы, печать на высоких, средних и низких скоростях представляется достаточно легкой задачей. Интеллектуальная матричная (smart cell) технология автоматически передает информацию об используемом материале, таким образом, значительно сокращая время при смене материала.

### Область применения:

- Электросвязь и передача данных
- Маркировка проводов и кабелей
- Идентификация патч-панелей
- Техническое обслуживание и строительство
- Производство электрооборудования
- Авиакосмическая промышленность, жд промышленность, кораблестроение, автопромышленность
- Производство автоматизированных панелей управления
- Мастерские по работе с проводами и жгутами и кабелями



Кнопки «Пуск/Стоп»



Термоусадочные трубки на провода



Терминалы



Идентификация проводов и кабеля



Патч панель

## Комплектация

Основные компоненты системы печати Brady IP:

- Принтер Brady IP™
- Программное обеспечение LabelMark
- Материалы для Brady IP™
- Риббон для Brady IP™



ООО "КОМПАНИЯ ОПТУЛС"

Москва, ул.Иловайская, д.3

Тел.: +7 (495) 646-00-96

sale@opttools.ru

www.opttools.ru