

#### Термографические принтеры FLEXIMARK® SQUIX и EOS4\*

FLEXIMARK® SQUIX и EOS 4 — это термографические принтеры с центровкой посередине и разрешением 300 точек на дюйм для устойчивой и высококачественной печати.

### Информация

Доступна бесплатная техническая поддержка на английском языке (тел.: +4615577764, эл. почта: support@fleximark.se)





### Преимущества

Высокая скорость печати (до 125 мм/с)

Высокое разрешение печати: 300 dpi

Простое управление с помощью ПО FLEXIMARK®

Несложное техобслуживание (чистка датчика этикеток, замена нажимного валика и кнопки) можно выполнить самостоятельно

## Области применения

Печать на ярлыках из различных материалов (например, на термоусаживаемых трубках, на ярлыках из полиуретана для маркировки кабелей, на ярлыках ТА из вспененного материала для маркировки компонентов).

Благодаря принципу термопереноса печать на поверхности не стирается и не повреждается, а также не растворяется маслом и другими реагентами

#### Примечание

Для разрезания термоусадочных трубок используйте дополнительный нож для принтера EOS 4 Для перфорирования плоских термоусадочных трубок используйте термографический принтер SQUIX с дополнительным ножом для перфорирования

#### Комплектация

Программное обеспечение FLEXIMARK®

Термографический принтер FLEXIMARK® SQUIX или EOS 4 с инструкцией по эксплуатации и справочником по обслуживанию

Windows® драйвер

Лента FLEXIMARK ® R71 55/360 смола ВК (арт. 83259604)

Питающий USB кабель (длина 1,8 м)



#### Термографические принтеры FLEXIMARK® SQUIX и EOS4\*

Техническая информация

Классификация ЕТІМ 5: Обозначение класса ЕТІМ 5.0: ЕС001675

Описание класса ETIM 5.0: Принадлежности для телефакса/принтера/многофункционального ПК

Классификация ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС001675

Описание класса ETIM 6.0: Принадлежности для телефакса/принтера/многофункционального ПК

Размеры: SQUIX:  $274 \times 242 \times 446$  мм (B  $\times$  Ш  $\times$  Г)

EOS4:  $245 \times 264 \times 412 \text{ MM} (B \times \coprod \times \Gamma)$ 

Ролики с ярлыками: Толщина материала:

0,055—1,2 мм (SQUIX) 0,055—0,7 мм (EOS4) Ширина носителя: 10—120 мм (SQUIX) 10—116 мм (EOS4)

Макс. диаметр сердечника: 38,0—100,0 мм (SQUIX) 38—76 мм (EOS4)

Красящие ленты: Длина трассы до 500 м (SQUIX) или 360 м (EOS4)

 Скорость:
 До 125 мм/с

 Вес:
 SQUIX: 9,0 кг

EOS4: 5 кг

Материал: Ярлыки или лента в ролике

# Комментарий

\* Торговый продукт Lapp

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.



# Термографические принтеры FLEXIMARK® SQUIX и EOS4\*

Артикул	Обозначение
83259598	FLEXIMARK® Термотрансферный принтер EOS4/300
83259602	FLEXIMARK® Термотрансферный принтер SQUIX 4/300М
83259584	FLEXIMARK® Pesak EOS4
83259603	Нож для перфорирования FLEXIMARK® PCU400 SQUIX