

Quality 1-Layer Vinyl Worksurface Mat

Quality 1-Layer Vinyl Mats are constructed of homogeneous anti-static vinyl. They are not compatible with workstation continuous monitors. These worksurface mats are recommended for companies not needing to meet ANSI/ESD S20.20 worksurface required limits.



Made in the
United States of America



| Properties | Typical Value | Test Method |
|---|--|--|
| Thickness* | 0.096" (2.4 mm) ± 10% | |
| Color* | Blue and Gray | |
| Resistance Surface-to-Ground (Rtg) Point-to-Point (Rtt) | 1 x 10 ⁸ to < 9 x 10 ¹⁰ ohms 1 x 10 ⁸ to < 9 x 10 ¹⁰ ohms | ANSI/ESD S4.1 & ESD TR53 ANSI/ESD S4.1 & ESD TR53 |
| Tolerance Mat Kit | Width +/- 0.250" Length +/- 0.250" | |
| Rolls | Width +/- 0.250" Length +12" / -1" | |

*Color, texture and thickness may vary between lots and mills.

RoHS 2, REACH, and Conflict Minerals Statement

None of the RoHS 2 restricted materials or REACH substances of very high concern as of 2016/06/20, or Conflict Minerals are intentionally added in manufacturing this product. Ref: European Union Directive 2011/65/EU and Regulation (EC) No. 1907/2006/CE. See [SCS Warranty, Limitation of Liability and Remedies](#)

Specifications and procedures subject to change without notice.

Table Mat Kit Item Numbers

| Size | Blue | Gray |
|---------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 24" x 36" (0.6 m x 0.9 m) | TM2436L1BL-L | TM2436L1GR-L |
| 24" x 48" (0.6 m x 1.2 m) | TM2448L1BL-L | TM2448L1GR-L |

Table Mat Kit Includes:

- 1 Table Mat, size as specified
- 1 [LPCGC151M](#) 15' (4.6 m) Low-Profile Common Ground Cord
- 2 Female 3/8" Snaps (installed)

Mat Roll Item Numbers

| Size | Blue | Gray |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 24" x 40' (0.6 m x 12.2 m) | TM24480L1BL | |
| 24" x 50' (0.6 m x 15.2 m) | TM24600L1BL | TM24600L1GR |
| 30" x 50' (0.8 m x 15.2 m) | TM30600L1BL | TM30600L1GR |
| 36" x 50' (0.9 m x 15.2 m) | TM36600L1BL | |
| 48" x 50' (1.2 m x 15.2 m) | TM48600L1BL | TM48600L1GR |

Hardware not included

Grounding: This material must be properly grounded for optimum electrical performance. See [Grounding Cords](#).

Cleaning: For optimum electrical performance, surface must be cleaned regularly using a recommended ESD mat cleaner like our [Charge-Guard™ Surface & Mat Cleaner](#). Do not use cleaners with silicone. Silicone buildup will create an insulative film on the surface.

QUALITY 1-LAYER VINYL WORKSURFACE MAT

926 JR Industrial Drive, Sanford, NC 27332
WEB SITE: [StaticControl.com](#)
PHONE (919) 718-0000

**DRAWING
NUMBER**
TM QUALITY

DATE
October
2016



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru