

Nooramex

# NOORAMEX

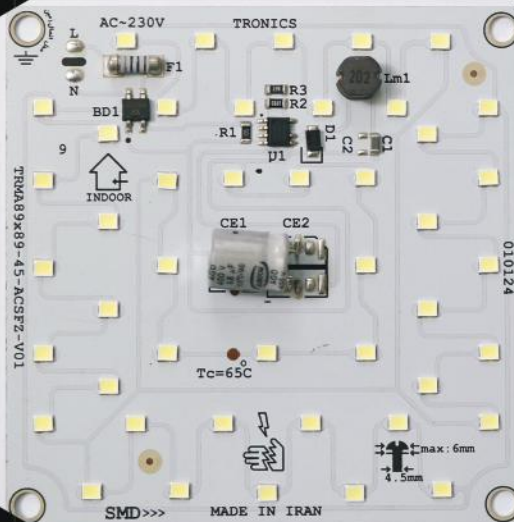
TRADING COMPANY



تفتخر شركة نورا مكس بالاستفادة من أكثر من 20 عاماً من الخبرة، بدعم من مديري رواد الأعمال والموظفين المتقانين والдинاميكيين. بالاعتماد على القيم التنظيمية والجهد المستمر، تقدم نورا مكس منتجاتها المميزة في مجال الصناعات الكهربائية بأفضل جودة وأسعار تنافسية للعملاء الكرام. مع أكثر من عقدين من الخبرة في صناعة الإضاءة، تعتبر نورا مكس علامة تجارية بارزة وموثوقة في سوق الإضاءة. من خلال التركيز على الجودة العالية والتصميم الحديث واستخدام التقنيات المتقدمة، تضمن نورا مكس أن منتجاتها لا تقدم جاذبية جمالية فحسب، بل توفر أيضاً مخرجات إضاءة عالية وكفاءة للمشترين. من مميزات نورا مكس الفريدة تنوع واتساع منتجاتها. من معدات الإضاءة إلى المكونات الإلكترونية، يتم تغطية كل الاحتياجات في مجال الإضاءة من خلال منتجات نورا مكس. يضمن فريق نورا مكس ذو الخبرة بكل فخر أن يتم تسليم كل منتج بالجودة المرغوبة، وفي التغليف المناسب، وبأسعار تنافسية.



## LED وحدات



وحدات LED هي جيل متقدم من تكنولوجيا الإضاءة المبنية على الثنائيات الباعثة للضوء عالية الكفاءة. نظراً لوجودتها العالية وكفاءتها الممتازة وعمرها الطويل، تعد هذه الوحدات الخيار الأساسي للعديد من الأماكن العامة والتجارية. باستخدام التكنولوجيا المتقدمة، فإن وحدات LED قادرة على إنتاج إضاءة موحدة وجميلة مناسبة للتطبيقات الداخلية والخارجية. تستفيد هذه الوحدات من سهولة التركيب، وانخفاض استهلاك الطاقة، ومقاومة الظروف البيئية المختلفة.

## كوابح الإلكترونية

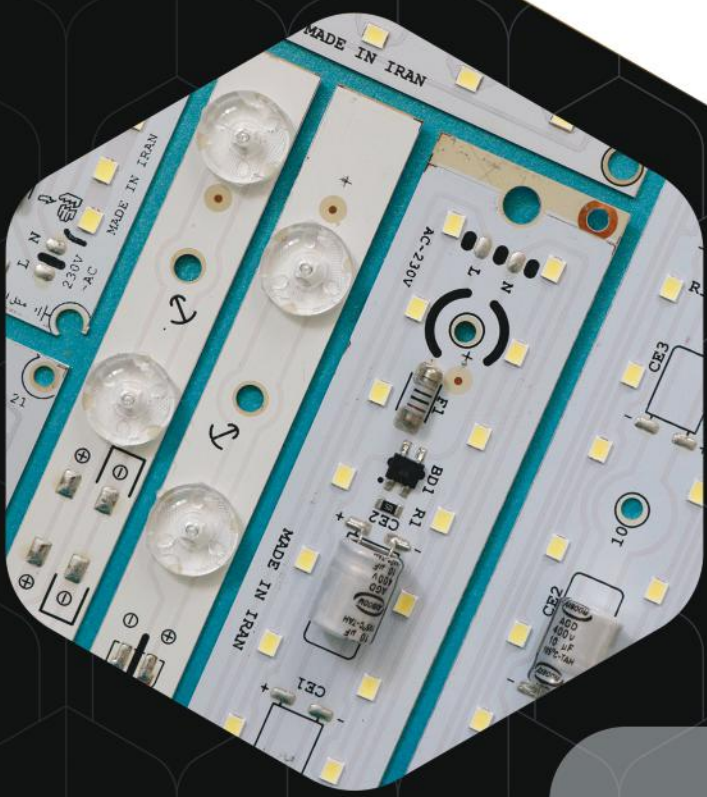
تعتبر الكوابح الإلكترونية من المكونات الأساسية في عالم الإلكترونيات والتي تؤثر بشكل كبير على أداء وكفاءة الأنظمة الإلكترونية. نظرًا لأن الكوابح تستخدم للتحكم في التيار الكهربائي وتكون مسؤولة عن الحماية والتحكم في درجة الحرارة، فإن اختيارها وتركيبها بشكل صحيح أمر بالغ الأهمية. تشمل العوامل الرئيسية التي يجب مراعاتها عند اختيار الصابورة جهد الإدخال والإخراج والتيار والكافاعة والتطبيق (مثل الصناعة والطاقة الشمسية وما إلى ذلك) والأبعاد المادية.





## لوحات سMD

تلعب لوحات SMD دوراً حيوياً في إنتاج المكونات الكهربائية المختلفة وتمثل تقنية متقدمة تفييد الصناعات المختلفة بشكل كبير. ومن خلال اختيار مواد عالية الجودة، واستخدام أساليب فعالة، وإجراء اختبارات دقيقة، يمكن تحسين جودة وأداء هذه اللوحات، مما يؤدي إلى مكونات ذات عمر طويل وكفاءة عالية. تعتبر لوحات SMD أساسية في إنتاج المصايبح المختلفة والمعدات الإلكترونية والمنتجات الرقمية وحتى أجهزة التلفزيون. يتم إنتاج وبيع أفضل ألواح SMD من قبل العلامة التجارية Noora Mex ذات السمعة الطيبة.



## لوحات الدوائر المطبوعة (PCBs)

في عالم التكنولوجيا اليوم، تلعب لوحات الدوائر المطبوعة دوراً حاسماً في تطوير الإلكترونيات والاتصالات. يتم استخدامها في مجالات مختلفة، بما في ذلك الإلكترونيات الصناعية، والاتصالات اللاسلكية، وإلكترونيات السيارات، والمعدات الطبية، وحتى الأجهزة المنزلية. يمكن تصميم هذه المنتجات على شكل ألواح أحادية الطبقة، أو مزدوجة الطبقة، أو حتى متعددة الطبقات. الألواح أحادية الطبقة هي أبسط أنواع وهي مناسبة للمشاريع البسيطة والصغيرة.

## المحولات الصناعية

تعمل المحولات الصناعية كمحولات طاقة، حيث تستقبل الكهرباء من مصدر الطاقة وتوصيل التيار المطلوب مع التغييرات اللازمة في الجهد والتيار. يتم استخدام المحولات الصناعية في العديد من الصناعات، بما في ذلك السيارات والصلب والنفط والغاز والاتصالات وغيرها. ونظرًا لأن هذه الأجهزة توفر تحكمًا وتعديلاً دقيقًا في طاقة الإدخال، فيمكن للشركات تجربة تحسين الطاقة وخفض تكاليف الإنتاج وزيادة الإنتاجية.





## مزود الطاقة

تتضخّح أهميّة مصدر الطاقة لأنّه إذا تجاوز استهلاك الطاقة لجهاز ما يمكن أن يوفّره مصدر الطاقة، فقد يتعرّض أداء الجهاز للخطر، مما يؤدّي إلى حدوث أعطال أو مخاطر جسيمة. وفي الوقت نفسه، يمكن لمصدر طاقة قوي وعالي الجودة أن يضمّن استقرار وأمان الطاقة للجهاز. في عالم التكنولوجيا، يعد اختيار مصدر الطاقة المناسب لأي جهاز أو نظام إلكتروني أمراً بالغ الأهميّة، وقد حقّقت نورا مكس نجاحاً كبيراً في إنتاج وتوريد أنواع مختلفة من مصادر الطاقة لتطبيقات مختلفة.

## برامج تشغيل LED

تعد برامج تشغيل LED مكونات أساسية وأساسية في أنظمة الإضاءة LED. يوفر هذا المكون المهم التحكم المناسب في تغيرات الجهد والتيار لمصابيح LED. إن استخدام برنامج التشغيل المناسب له تأثير كبير على عمر وكفاءة مصابيح LED. في الواقع، يلعب السائق دوراً حاسماً في توفير الاستقرار والموثوقية لأنظمة الإضاءة LED. لا يعمل المحرك عالي الجودة ذو السمعة الطيبة على إطالة عمر الضوء فحسب، بل يقلل أيضاً من استهلاك الطاقة ويعزز كفاءة الإضاءة.



## LED مصابيح

تعد مصابيح LED أحد الخيارات الأكثر شيوعاً لإضاءة المساحات اليوم. توفر هذه المصابيح عمرًا طويلاً واستهلاكاً أقل للطاقة وسطوغاً أعلى. مع مجموعة واسعة من التصاميم والأحجام، يمكن أن تناسب بسهولة أي نوع من الديكور.

- مصباح LED قياسي: بفضل كفاءته العالية واستهلاكه المنخفض للطاقة، تعد هذه المصابيح خياراً ممتازاً لأي بيئة.
- مصباح الاهالوجين LED: مع مرنة عالية، تعتبر هذه المصابيح مثالية للإضاءة والتحكم في الإضاءة في مختلف المساحات.

• مصباح LED على شكل شمعة: بتصميم يشبه الشمعة، تعتبر هذه المصابيح مناسبة لخلق ضوء ناعم ومهدي في الأماكن الداخلية.

- لمبة LED: بتصميم يشبه اللمة، تعتبر هذه المصابيح خياراً ساحراً لخلق أجواء مريحة في الديكور الداخلي.
- مصباح السقف LED: متوفراً بتصميمات مثبتة على السطح أو غائرة، وتعد هذه المصابيح اختيارات جذابة للإضاءة وتزيين الأسقف.

• مصباح LED ذكي: مع إمكانية ضبط الإضاءة، تعد هذه المصابيح مناسبة للبرمجة والتحكم في الإضاءة في بيئات مختلفة.



## مصابيح لمبة

مع مستويات استهلاك الطاقة المختلفة، تعتبر هذه المصايبخ خياراً مناسباً للحفاظ على البيئة وتقليل استهلاك الطاقة. تترواح أنواع اللومبات المختلفة من 8 واط إلى 80 واط، ونظرًا لتنوع تصميماتها وألوانها، يمكنك الاختيار حسب ذوقك وأسلوب ديكورك. أربعة أنواع شائعة من مصابيح الللمبة هي:

- الثنائيات الباعثة للضوء (LEDs): من أكثر أنواع المصايبخ كفاءة في استخدام الطاقة، فهي لا تنتج حرارة وتميز بمتانة عالية.
- المصايبخ المتهوحة: من أكثر الأنواع شيوعاً وبأسعار معقولة، وتميز بعمر أطول مقارنة بمصابيح الهاالوجين.
- مصايبخ الفلورسنت المدمجة (CFLs): تبعث منها مجموعة واسعة من الألوان ولها عمر أطول من المصايبخ المتهوحة.
- مصايبخ الهاالوجين: من بين المصايبخ الموفرة للطاقة الأكثر استخداماً على نطاق واسع، يتم استخدامها في الغالب للإضاءة الداخلية والثريات المعلقة والإضاءة أسفل الخزانة.

## المصابيح الخطية

المصابيح الخطية، باعتبارها واحدة من أهم الابتكارات الحديثة في مجال الإضاءة، وضفت معايير جديدة للكفاءة وجودة الضوء. تُعرف في السوق باسم الأضواء الخطية، ويمكن استخدامها في المساحات التجارية والمكاتب والسكنية وحتى المعارض والمتاجر.

• الضوء الخطى الغائر: يستخدم هذا النوع من الضوء عادةً في المباني التي خطط فيها المهندس المعماري والمصمم الداخلي مسبقاً لوضع الأضواء في السقف الزائف. هناك إصدارات بحواف أو بدونها، حسب التفضيل الشخصي وبيئة الاستخدام.

• الضوء الخطى المثبت على السطح: يتم تركيب هذا النوع من الضوء حيث لا تكون الإضاءة الغائرة ممكنة، ولا يمكن إنشاء أخدود في الجدار. تأتي المصايد الخطية المثبتة على السطح في نوعين: المعلقة والمثبتة على السقف، وتختلف في نماذج التثبيت ولكنها متشابهة في المظهر.

## مصايد الهايوجين

تعد مصايد الهايوجين واحدة من أفضل خيارات الإضاءة لبيئات مختلفة. نظرًا للإضاءتها القوية وعمرها الطويل، تعد الهايوجينات خيارًا فعالًا من حيث التكلفة وفعالًا للإضاءة والديكور الداخلي. أنواع مختلفة من مصايد الهايوجين، مثل COB، SMD، LED، متوفرة في السوق لتلبية الاحتياجات المحددة.

• مصايد الهايوجين COB: تعتبر مصايد COB بديلاً مثالياً لمصايد LED، وهي مناسبة لتصميم بيئات مختلفة. إنها جميلة من الناحية الجمالية ولها عمر طويل، وهو عامل حاسم في التركيبات المريحة والديكور الداخلي.

• مصايد الهايوجين LED: تعتبر مصايد الهايوجين LED خيارًا ذكيًا لإضاءة المساحات ذات الاستهلاك المنخفض للطاقة، مما يجعلها مناسبة لديكور الداخلي وتصميمات المبني.

• مصايد الهايوجين SMD: تعتبر مصايد الهايوجين SMD، مع ميزات مثل انخفاض إنتاج الحرارة وزيادة الإضاءة، خيارًا ممتازًا للاستخدام في معدات وأنظمة الإضاءة.





## المزايا التنافسية

- جودة عالية: يتم إنتاج منتجات نورا مكس باستخدام تكنولوجيات متقدمة ومواد خام عالية الجودة.
- تنوع المنتجات: تقدم الشركة مجموعة متنوعة من المنتجات لتلبية احتياجات العملاء المختلفة.
- الدعم الفني: تقدم نورا مكس خدمات الاستشارة والدعم الفني لتقديم أفضل الحلول لاحتياجات الإضاءة.
- التنمية المستدامة: تركز الشركة على إنتاج منتجات صديقة للبيئة بهدف تقليل استهلاك الطاقة والآثار البيئية السلبية.
- الرؤية المستقبلية  
تهدف نورا مكس إلى توسيع أنشطتها في الأسواق المحلية والدولية. لدى الشركة خطط للبحث والتطوير في التقنيات الجديدة في مجال الإضاءة وتسعى جاهدة لتقديم منتجات مبتكرة وفعالة إلى السوق.



TRONIC



+98 9155015803



abbasi98499849@gmail.com



[www.nooramex.com](http://www.nooramex.com)