

FURNIKA

48-303 NYSA, ul. Piłsudskiego 76
info@furnika.pl, www.furnika.pl

WOOD TOUCH SWITCH / WYŁĄCZNIK DOTYKOWY DO PŁYTY



PL - Instrukcja montażu

Opis ogólny

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem wyrobu, zmiany konstrukcyjne, stosowanie nieodpowiednich elementów, oraz nieprzestrzeganie niniejszej instrukcji.

Ważne bezpieczeństwo

• Wyłącznik przeznaczony jest do użytku wewnątrz pomieszczeń i wykonany został na napięcie bezpieczne 12VDC. Sumaryczna moc podłączonych opraw LED nie może przekraczać znamionowej mocy wyłącznika. Parametry techniczne wyszczególnione są na etykiecie produktu. Montaż wykonać zgodnie z zaleceniami instrukcji montażu. Podczas montażu wyłącznik nie może być podłączony do źródła prądu. Do czyszczenia należy stosować wyłącznie delikatne, suche tkaniny, nie należy stosować środków czyszczących.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się ze specjalistą. Podczas nie używania urządzenia przez dłuższy czas, w celu oszczędności energii elektrycznej należy odłączyć od sieci układ zasilający.

Zastosowanie

Wyłącznik dotykowy przeznaczony jest do załączania i wyłączania oświetlenia LED stosowanego do płyty meblowej. Wyłącznik należy stosować do w miejscu które pozabawiane jest materiału odbijającego. Dopuszczalna grubość płyty max 30 mm.

Dane techniczne

Napięcie zasilania	12 VDC
Napięcie wyjściowe	12 VDC
Klasa ochrony	III
Stopień ochrony	IP 20
Moc	50 W
Prąd maksymalny	4,16 A
Zakres pracy	max 30 mm

Montaż

- W miejscu montażu przełącznika powierzchnia płyty musi być czysta i sucha
- Zerwać papier zabezpieczający taśm klejącą.
- Przymocować przełącznik w wybranym miejscu.
- Do rżączki oznaczonej "OUTPUT" podłączyć oświetlenie LED.
- Do rżączki oznaczonej "INPUT" podłączyć zasilanie 12VDC.
- Sprawdzić poprawność montażu i połączeń

CZ - Návod k instalaci

Obecný popis

Výrobce nenese žádnou odpovědnost za případné škody způsobené nesprávným použitím výrobku, konstrukční změny, použití nevhodných předmětů, a selhání tohoto návodu.

Bezpečnost

- Přepínač je určen pro vnitřní použití a je vyrobena bezpečně 12VDC napětí.
- Celkový příkon světelný výkon LED nepřesahuje menovitý výkon přepínače.
- Specifikace jsou uvedeny na etyketě výrobku.
- Možnost montáže doporučujeme montážní návod.
- Při instalaci přepínače nebuďte připojeni ke zdrojům napětí.
- Při čištění používejte pouze měkký, suchý hadřík, nepoužívejte čisticí prostředky.

• V případě jakýchkoli pochybností, kontaktujte odborníka. Nepoužívejte-li po delší dobu, aby ušetřili energii, odpojte napájecí systém.

Aplikace

Dotykový spínač je určen ke spínání a vypínání LED osvětlení slouží k osvětlení materiálu.

Specifikace

Napájecí napětí	12 VDC
Výstupní napětí	12 VDC
Třída ochrany	III
Stupeň ochrany	IP 20
Výkon	50 W
Maximální proud	4,16 A
Rozsah	max 30 mm

Montáž

- Na místě spínače montážní povrch desky musí být čistý a suchý
- Odlepte ochrannou papírovou páskou.
- Připojte přepínač do požadované polohy.
- Připojte přepínač do požadované polohy.
- Konektor označený "OUTPUT" připojte LED osvětlení.
- Konektor označený "INPUT" připojte 12VDC napájecí.
- Zkontrolujte montáž a připojení.

EN - Installation

General Description

The manufacturer assumes no responsibility for any damage caused by improper use of the product, the design changes, the use of unsuitable items, and failure of this manual.

Safety

- The switch is designed for indoor use and is made safe 12VDC voltage.
- The total connected lighting power LED does not exceed the rated output of the switch. Specifications are listed on the product label.
- Mounting options recommended installation instructions.
- When installing the switch can not be connected to a power source.
- When cleaning, use only soft, dry cloth, do not use cleaning agents.
- In case of any doubt, contact a professional. When not used for a long period of time, in order to conserve energy, unplug the power supply system.

Application

Touch switch is designed for switching on and off of LED lighting used to illuminate the wood. The switch should be used in place of a wood that is deprived of reflective material. Permissible thickness of max 30 mm wood.

Specifications

Supply voltage	12 VDC
Output voltage	12 VDC
Protection class	III
Degree of protection	IP 20
Power	50 W
Maximum current of	4.16 A
Range	max 30 mm

Assembly

- The place of installation switch plate surface must be clean and dry
- Peel off the protective paper tape.
- Connect the switch to the desired location.
- The connector labeled "OUTPUT" connect the LED lighting.
- The connector labeled "INPUT" connect the 12VDC power supply.
- Check mounting and connections.

SK - Návod na inštaláciu

Všeobecný popis

Výrobca nenese žiadnu zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nesprávnym používaním výrobku, konštrukčné zmeny, použitie nevhodných položiek, a neúspech v tejto príručke.

Bezpečnosť

- Prepínač je určený pre vnútorné použitie a je vyrobený bezpečne 12VDC napätie. Celkový príkon svetelný výkon LED nepresahuje menovitý výkon prepínača. Špecifikácie sú uvedené na etyketke výrobku. Možnosť montáže odporúčame montážny návod. Pri inštalácii prepínača nemôže byť pripojený k zdroju napájania. Pri čistení používajte iba jemnú, suchú tkaninu, nepoužívajte čistiace prostriedky. V prípade akýchkoľvek pochybností, kontaktujte odborníka. Ak nebudete používať po dlhšiu dobu, aby ušetrili energiu, odpojte napájací systém.

Aplikácia

Dotykový spínač je určený na spínanie a vypínanie LED osvetlenia slúži na osvetlenie dýha. Spínač by mal byť použitý v mieste dýha, ktoré je zbavené reflexného materiálu.

Špecifikácie

Napájacie napätie	12 VDC
Výstupné napätie	12 VDC
Trieda ochrany	III
Stupeň ochrany	IP 20
Výkon	50 W
Maximálny prúd	4,16 A
Rozsah	max 30 mm

Montáž

- Na mieste spínača montážny povrch dosky musí byť čistý a suchý
- Odlepte ochrannú papierovú pásku.
- Pripojte prepínač do požadovanej polohy.
- Konektor označený "OUTPUT" pripojte LED osvetlenie.
- Konektor označený "INPUT" pripojenie 12VDC napájanja.
- Skontrolujte montáž a pripojenie.

D - Installationsanleitung

Allgemeine Beschreibung

Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für S.C.äden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produktes, die Design-Änderungen, die Verwendung ungeeigneter Produkte und Sichertem dieser Bedienungsanleitung verursacht.

Sicherheit

- Der Schalter ist für den Innenbereich konzipiert und wird sicher gemacht 12VDC Spannung. Die gesamte angeschlossene Beleuchtung Power-LED nicht mehr als die Nennleistung des Schalters. Daten werden auf dem Etikett aufgeführt. Montage-Optionen empfohlen Installation anweisungen.
- Bei der Installation der Schalter kann nicht an eine Stromquelle angeschlossen werden. Bei der Reinigung, verwenden Sie nur weiches, trockenes Tuch, verwenden Sie keine Reinigungsmittel. Im Falle von Zweifeln, wenden Sie sich an einen Fachmann. Wenn nicht für eine lange Zeit verwendet, um Energie zu sparen, ziehen Sie das Netz.

Anwendung

Berührungsschalter ist zum Ein- und Ausschalten der LED-Beleuchtung verwendet werden, um die Holzurnier. Der Schalter sollte anstelle von einem Holzurnier, der aus reflektierendem Material entzogen wurde, verwendet werden. Zulässige Dicke von max 30 mm Holzurnier.

Technische Daten

Versorgungsspannung	12 VDC
Ausgangsspannung	12 VDC
Schutzklasse	III
Schutzart	IP 20
Leistung	50 W
Maximalen Strom von	4,16 A
Range	max 30 mm

Montage

- An die Stelle des Schalters Montageplatte Oberfläche muss sauber und trocken sein
- Ziehen Sie die Schutzfolie Lockstreifen. Schlie Ben Sie den Schalter auf die gewünschte Position. Der Anschluss mit der Bezeichnung "OUTPUT" verbinden Sie das LED-Beleuchtung. Der Anschluss mit der Bezeichnung "INPUT" Schließen Sie die 12VDC Stromversorgung. Prüfen Sie, Montage und Anschlüsse.

RU - Инструкция по установке

Общее описание

Производитель не несет никакой ответственности за любые повреждения, вызванные неправильным использованием продукта, изменениями в конструкции, использование неподходящих предметов, и неучетом данного руководства.

Безопасность

- Коммутатор предназначен для использования в помещениях и сделать безопасным напряжением 12 В постоянного тока.
- Общая потребляемая мощность освещения Светодиодные не превышает номинальную мощность переключателя. Характеристики указаны на этикетке продукта.
- Варианты монтажа рекомендуются инструкции по установке.
- При установке переключателя не может быть подключен к источнику питания.
- Для чистки используйте только мягкой сухой тканью не используйте моющие средства.
- В случае возникновения каких-либо сомнений, обратитесь к специалисту. Когда он не используется в течение длительного периода времени, целях экономии электроэнергии отключайте систему питания.

Применение

Сенсорный выключатель предназначен для включения номинального светодиодного освещения используется для подсветки деревянной тарелки. Выключатель должен быть использован вместо деревянной тарелки, которое лишено из светоотражающего материала.

Технические условия

Напряжение питания	12 В постоянного тока
Выходное напряжение	12 В постоянного тока
Класс защиты	III
Степень защиты	IP 20
Мощность	50 W
Максимальный ток	4,16 A
Диапазон	max 30 мм

Сборка

- На место переключателя, максимальной влажной поверхностью тарелки быть чистой и сухой
- Снимите защитную бумажную ленту.
- Подключите переключатель в нужное место.
- Разъем с надписью "OUTPUT" подключить светодиодного освещения.
- Разъем с надписью "INPUT" подключить источнику питания 12 В постоянного тока.
- Проверьте, монтаж и подключение.

