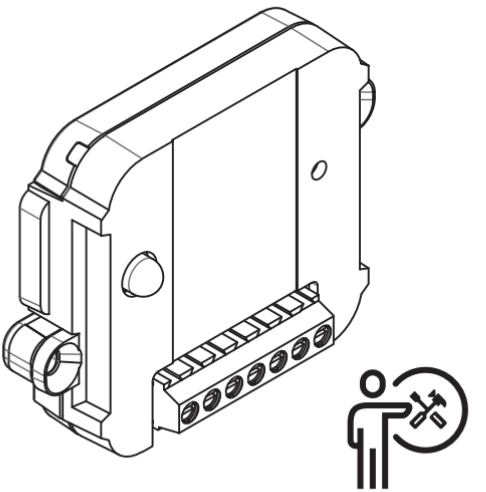




tedee

Dry Contact



EN | NEVER plug the device directly into an electrical outlet or 230V/110V power supply. High risk of electrocution and/or fire and physical injury, if ignored.

DO NOT touch the outputs of your installation without proper insulation (i.e. rubber gloves). Even when the device is turned off, the outputs may still be live (actively transmitting electricity).

All installation work should **ALWAYS** be performed with the power circuit disconnected.

PL | NIGDY nie podłączaj urządzenia bezpośrednio do gniazda elektrycznego lub zasilania 230V/110V. Zignorowanie tego ostrzeżenia grozi porażeniem prądem, pożarem oraz obrażeniami ciała.

NIE DOTYKAJ wyjścia instalacji bez odpowiedniej izolacji (np. gumowych rękawic). Nawet gdy urządzenie jest wyłączone, wyjścia mogą być pod napięciem (aktywnie przesyłając energię elektryczną).

Wszystkie prace instalacyjne należy **ZAWSZE** wykonywać przy odłączonym obwodzie zasilania.

DE | Schließen Sie das Gerät NIEMALS direkt an eine Steckdose oder eine 230V/110V-Stromversorgung an. Bei Nichtbeachtung dieser Warnung besteht die Gefahr von Stromschlägen, Feuer und Verletzungen.

Berühren Sie die Ausgänge des Systems **NICHT** ohne ausreichende Isolierung (z. B. Gummihandschuhe). Auch wenn das Gerät ausgeschaltet ist, können



FR | Ne branchez JAMAIS l'appareil directement sur une prise électrique ou une alimentation 230V/110V. En ignorant cet avertissement, vous vous exposez à des risques d'électrocution, d'incendie et de blessure.

PT | NUNCA ligue a unidade diretamente a uma tomada eléctrica ou a uma fonte de alimentação de 230V/110V. Ignorar este aviso pode provocar choques eléctricos, incêndios e ferimentos.

NE PAS toucher les sorties du système sans une isolation adéquate (par exemple, des gants en caoutchouc). Même lorsque l'appareil est éteint, les sorties peuvent être sous tension (transmitindo eletricidade ativamente).

Effectuez TOUJOURS tous les travaux d'installation en débranchant le circuit d'alimentation.

ES | NUNCA conecte la unidad directamente a una toma de corriente o a una fuente de alimentación de 230V/110V. Si ignora esta advertencia, corre el riesgo de sufrir descargas eléctricas, incendios y lesiones.

NO toque las salidas del sistema sin un aislamiento adecuado (por ejemplo, guantes de goma). Incluso cuando la unidad está apagada, las salidas pueden estar bajo tensión (transmitiendo electricidad activamente).

Realice SIEMPRE todos los trabajos de instalación con el circuito de alimentación desconectado.

IT | Non collegate MAI l'unità direttamente a una presa di corrente o a un'alimentazione a 230V/110V. Ignorando questa avvertenza si rischiano scosse elettriche, incendi e lesioni.

Raak de uitgangen van het systeem **NIET** aan zonder afdoende isolatie (bv. rubberen handschoenen). Zelfs als de unit is uitgeschakeld, kunnen de uitgangen

die Ausgänge unter Spannung stehen (aktive Stromübertragung).

Führen Sie alle Installationsarbeiten **IMMER** bei abgeschaltetem Stromkreis durch.

FR | Ne branchez JAMAIS l'appareil directement sur une prise électrique ou une alimentation 230V/110V. En ignorant cet avertissement, vous vous exposez à des risques d'électrocution, d'incendie et de blessure.

PT | NUNCA ligue a unidade diretamente a uma tomada eléctrica ou a uma fonte de alimentação de 230V/110V. Ignorar este aviso pode provocar choques eléctricos, incêndios e ferimentos.

NE PAS toucher les sorties du système sans une isolation adéquate (par exemple, des gants en caoutchouc). Même lorsque l'appareil est éteint, les sorties peuvent être sous tension (transmitindo eletricidade ativamente).

Effectuez TOUJOURS tous les travaux d'installation en débranchant le circuit d'alimentation.

ES | NUNCA conecte la unidad directamente a una toma de corriente o a una fuente de alimentación de 230V/110V. Si ignora esta advertencia, corre el riesgo de sufrir descargas eléctricas, incendios y lesiones.

NO toque las salidas del sistema sin un aislamiento adecuado (por ejemplo, guantes de goma). Incluso cuando la unidad está apagada, las salidas pueden estar bajo tensión (transmitiendo electricidad activamente).

Realice SIEMPRE todos los trabajos de instalación con el circuito de alimentación desconectado.

IT | Non collegate MAI l'unità direttamente a una presa di corrente o a un'alimentazione a 230V/110V. Ignorando questa avvertenza si rischiano scosse elettriche, incendi e lesioni.

Raak de uitgangen van het systeem **NIET** aan zonder afdoende isolatie (bv. rubberen handschoenen). Zelfs als de unit is uitgeschakeld, kunnen de uitgangen

goma). Anche quando l'unità è spenta, le uscite possono essere sotto tensione (trasmettendo attivamente electricità).

Eseguire SEMPRE tutti i lavori di installazione con il circuito di alimentazione scollegato.

FR | Ne branchez JAMAIS l'appareil directement sur une prise électrique ou une alimentation 230V/110V. En ignorant cet avertissement, vous vous exposez à des risques d'électrocution, d'incendie et de blessure.

PT | NUNCA ligue a unidade diretamente a uma tomada eléctrica ou a uma fonte de alimentação de 230V/110V. Ignorar este aviso pode provocar choques eléctricos, incêndios e ferimentos.

NE PAS toucher les sorties du système sans une isolation adéquate (par exemple, des gants en caoutchouc). Même lorsque l'appareil est éteint, les sorties peuvent être sous tension (transmitindo eletricidade ativamente).

Effectuez TOUJOURS tous les travaux d'installation en débranchant le circuit d'alimentation.

ES | NUNCA conecte la unidad directamente a una toma de corriente o a una fuente de alimentación de 230V/110V. Si ignora esta advertencia, corre el riesgo de sufrir descargas eléctricas, incendios y lesiones.

NO toque las salidas del sistema sin un aislamiento adecuado (por ejemplo, guantes de goma). Incluso cuando la unidad está apagada, las salidas pueden estar bajo tensión (transmitiendo electricidad activamente).

Realice SIEMPRE todos los trabajos de instalación con el circuito de alimentación desconectado.

IT | Non collegate MAI l'unità direttamente a una presa di corrente o a un'alimentazione a 230V/110V. Ignorando questa avvertenza si rischiano scosse elettriche, incendi e lesioni.

Raak de uitgangen van het systeem **NIET** aan zonder afdoende isolatie (bv. rubberen handschoenen). Zelfs als de unit is uitgeschakeld, kunnen de uitgangen

onder spanning staan (actief elektriciteit uitzendend).

Voor alle installatiewerkzaamheden ALTIJD uit terwijl het stroomcircuit is uitgeschakeld.

SE | Anslut ALLDRIG enheten direkt till ett eluttag eller 230V/110V strömförsering. Om du ignorerer denna varning finns risk för elektriska stötar, brand och personskador.

Vidrör INTE systemets utgångar utan tillräcklig isolering (t.ex. gummihandskar). Även när enheten är avstängd kan utgångarna vara spänningsföraande (aktivt överföra elektricitet).

Utför ALLTID alt installationsarbete med strömkretsen fräknopplad.

NO | Koble ALDRI enheten direkte til en stikkontakt eller 230V/110V strømforsyning. Hvis du ignorerer denne advarsel, risikerer du elektrisk støt, brann og personskade.

IKEKE ta på systemets utganger uten tilstrekkelig isolasjon (f.eks. gummihansker). Selv når enheten er slått av, kan utgångene være spenningsföraende (aktivt överförande av elektricitet).

Utför ALLTID alt installationsarbete med strömkretsen frakoblet.

FI | ÄLÄ KOSKAAN kytke laitetta suoraan pistorasiaan tai 230V/110V virtalähteeseen. Tämän varoitukseen huomiotta jätäminen aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja loukkaantumisen vaaran.

ÄLÄ koske järjestelmän ulostuloihin ilman riittävää eristyksistä (esim. kumihanskat). Vaikka yksikö olisi kyettävä pois päältä, lähdöt voivat olla jännitteisiä (lähetä aktiivisesti sähköä). Suorita AINA kaikki asennustyöt

virtapaljirin ollessa katkaistuna.

RO | Nu conectați NICIODATĂ unitatea direct la o priză electrică sau la o sursă de alimentare de 230V/110V. Dacă ignorați acest avertisment, riscă să vă electrocuteze, să provoqui incendii și să vă răniti.

NU atingeți iesirile sistemului fără o izolație adecvată (de exemplu, mănuși de cauciuc). Chiar și atunci când unitatea este oprită, ieșirile pot fi sub tensiune (transmit electricitate în mod activ).

Efectuați ÎNTOTDEAUNA toate lucrările de instalare cu circuitul de alimentare deconectat.

BG | НИКОГА не свързвайте устройството директно към електрически контакт или захранване 230V/110V. Пренебрегването на това предупреждение крие рисък от токов удар, пожар и нараняване.

НЕ докосвайте изходите на системата без поддържане на изолация (напр. гумени ръкавици). Дори когато устройството е изключено, изходите може да са под напрежение (активно да предават електричество).

MINDIG végezz el minden szerelési munkát a táprámkör leválasztásával.

RU | НИКОГДА не подключайте устройство непосредственно к электрической розетке или источнику питания 230В/110В. Игнорирование этого предупреждения чревато поражением электрическим током, пожаром и травмами.

НЕ прикасайтесь к выходам системы без соответствующей изоляции (например, в резиновых перчатках). Даже когда устройство выключено, выходы могут находиться под напряжением (активно передавать электричество).

ВСЕГДА выполняйте все монтажные работы при отключенной цепи питания.

AL | Αποσυνδέσεμενο το κύκλωμα ρεύματος.

CR | NIKADE ne spajajte uređaj izravno na električnu utičnicu ili izvor napajanja od 230V/110V. Ignoriranje ovog upozorenja može rezultirati električnim udarom, požarom i ozljedama.

NE DIRAJTE instalacijske utičnice bez odgovarajuće izolacije (npr. gumene rukavice). Čak i kada je uređaj isključen, izlazi mogu biti pod naponom (aktivno prenose električnu energiju).

Sve instalacijske radove UVIJEK treba izvoditi s isključenim strujnim krugom.

HU | SOHA ne csatlakoztassa a készüléket közvetlenül konnektorhoz vagy 230V/110V-os tápegységhöz. A figyelmeztetés figyelmen kívül hagyása áramütés, tűz és sérülés veszélyével jár.

NE ÉRINTSE meg a rendszer kimenetét megfelelő szigetelés (pl. gumi kesztyű) nélkül. Még kikapcsolt állapotban is előfordulhat, hogy a kimenetek feszültség alatt állnak (aktiván továbbítják az árat).

MINDIG végezz el minden szerelési munkát a táprámkör leválasztásával.

GR | ΝΗΣΤΕ τη μονάδα σε πληκτρική πρίζα ή σε παροχή ρεύματος 230V/110V. Η αγνόηση αυτής της προειδοποίησης ενέχει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πυρκαϊάς και τραυματισμού.

EL | ΠΟΤΕ μην συνδέτετε τη μονάδα απευθείας σε πληκτρική πρίζα ή σε παροχή ρεύματος 230V/110V. Η αγνόηση αυτής της προειδοποίησης ενέχει κίνδυνο προβλημάτων χρεωτικού, πυρκαϊάς και τραυματισμού.

MHN αγγίζετε τις εξόδους του συστήματος όταν επαρκή μόνο (π.χ. λαστιχένια γάντια). Ακόμη και όταν η μονάδα είναι απεργούμενη, εξόδοι ενέβασταν να βρίσκονται υπό τάση (μεταβίδων ενεργά ηλεκτρικό ρεύμα).

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ όλες τις εργασίες εγκατάστασης με



support@tedee.com

www.tedee.com/support

(+48) 22 307 72 67

8.00 - 16.00 (CET)

Tedee Sp. z o. o.

Karola Bohdanowicza 21/57

02-127 Warszawa
Poland

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Tedee Sp. o.o. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Google, Android and Google Play are trademarks of Google LLC.

Apple and App Store are trademarks of Apple Inc. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.



Rev11

