



SCAN FOR QUICK START GUIDE



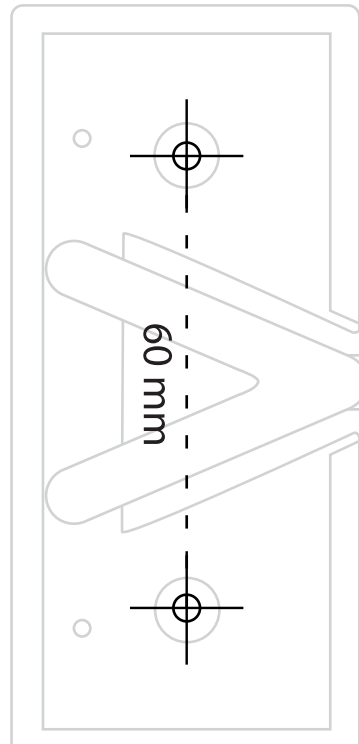
ROUTE 10

Community Forum

forum.alta.inc

Technical Support

help.alta.inc



Češky

Deutsch

Dansk

Eesti

Български

Bezpečnostní upozornění

- Pročtěte tyto instrukce a říďte se jimi.
- Pročtěte si instrukce k instalaci, které naleznete v Průvodci rychlým spuštěním, a říďte se jimi tak, že naskenujete QR kód z tohoto dokumentu.
- Mějte na paměti všechna upozornění poskytnutá společností Alta Labs.
- Toto zařízení používejte pouze tak, jak je určeno.
- Doplňky a dodatky používejte pouze tak, jak je doporučena společností Alta Labs.

Upozornění: Abyste snížili riziko údru elektrickým proudem, neponorojte tento produkt do vody.

Informace k elektrické bezpečnosti

- Dodržujte doporučené hodnoty příkonu pro napětí, frekvenci a proud uvedené v dokumentaci k výrobku společnosti Alta Labs. V opačném případě můžete dojít k poškození, poruše, závadě nebo dokonce požáru výrobku.
- Přepokoušení se otevřív nebo propichováním kryt zařízení ani na něm neprovádějte žádné opravy. Nedodržení této pokynu může mít za následek úraz elektrickým proudem.
- Ať už používáte PoE injektor nebo síťový přepínač s podporou PoE, zajistěte odpovídající uzemnění.

Prohlášení o vystavení záření

Toto zařízení splňuje limity FCC pro vystavení záření, stanovené pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno v minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a vašim tělem. Vysílač modul nesmí být umístěn společně s jiným vysílačem nebo anténnou.

Prohlášení o shodě

Společnost Alta Labs tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje základní požadavky a ustanovení směrnice 2014/53/EU, 2014/30/EU a 2014/35/EU. Úplné znění EU prohlášení a další informace o shodě naleznete na adrese www.alta.inc/regulatory

English

Français

Suomi

Ελληνικά

Hrvatski

Safety Notice

- Please read and follow these instructions.
- Please read and follow the installation instructions found on the Quick Start Guide by scanning the QR code on this document.
- Please notice all warnings provided by Alta Labs.
- Please only use this device as it is intended.
- Only use accessories and attachments as recommended by Alta Labs.

WARNING: To reduce the risk of electric shock, please do not submerge this product in water.

Electrical Safety Information

- Please follow the recommended power rating as it pertains to voltage, frequency, and current found in the Alta Labs product documentation. Failure to do so may result in product damage, failure, malfunction, or even fire.
- Please do not attempt to open or pierce the device enclosure or conduct any repair work on the device. Failure to comply may result in electric shock.
- Whether utilizing a PoE Injector or PoE enabled network switch, please ensure appropriate grounding is in place.

Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and your body. The transmitter module may not be co-located with any other transmitter or antenna.

Declaration of Conformity

Hereby, Alta Labs, declares that this device conforms with the essential requirements and provisions of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU and 2014/35/EU. To see the full EU declaration and other conformity information, please see www.alta.inc/regulatory

Sicherheitshinweis

- Lesen und befolgen Sie diese Anweisungen.
- Lesen und befolgen Sie die Installationsanweisungen in der Schnellstartanleitung, indem Sie den QR-Code auf diesem Dokument scannen.
- Beachten Sie alle von Alta Labs bereitgestellten Warnhinweise.
- Benutzen Sie das Gerät nur bestimmungsgemäß.
- Verwenden Sie nur das von Alta Labs empfohlene Zubehör.

Warnung: Um das Risiko eines elektrischen Schlages zu verringern, tauchen Sie dieses Produkt nicht in Wasser ein.

Informationen zur elektrischen Sicherheit

- Bitte halten Sie sich an die in der Produktdokumentation empfohlenen Werte für Spannung, Frequenz und Stromstärke. Andernfalls kann das Produkt beschädigt werden, eine Fehlfunktion aufweisen oder sogar in Brand geraten.
- Versuchen Sie nicht, das Gehäuse des Geräts zu öffnen, zu durchstoßen oder das Gerät zu reparieren. Nichtbeachtung kann zu einem elektrischen Schlag führen.
- Wenn Sie einen PoE-Injektor oder einen PoE-fähigen Netzwerk-Switch verwenden, muss eine angemessene Erdung vorhanden sein.

Erklärung zur Strahlungsexposition

Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für Strahlenbelastung für eine unkontrollierte Umgebung. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahler und Ihrem Körper installiert und betrieben werden. Das Sendemodul darf nicht zusammen mit einem anderen Sender oder einer Antenne aufgestellt werden.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Alta Labs, dass dieses Gerät mit den wesentlichen Anforderungen und Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU und 2014/35/EU übereinstimmt. Die vollständige EU-Erklarungen und weitere Informationen zur Konformität finden Sie unter www.alta.inc/regulatory

Sikkerhedsmeddelelse

- Læs og følg disse instruktioner.
- Læs og følg installationsinstruktionerne i vejledningen Hurtig opstart ved at scanne QR-koden på dette dokument.
- Bemærk alle advarsler fra Alta Labs.
- Brug kun denne enhed, som den er beregnet.
- Brug kun tilbehør som anbefalet af Alta Labs.

Advarsel: For at reducere risikoen for elektrisk stød må du ikke ned sænke dette produkt i vand.

Oplysninger om elektrisk sikkerhed

- Følg den anbefaede effektmarkering, som findes i Alta Labs produktdokumentation, da den vedrører spænding, frekvens og strøm. Undlad at af at gøre dette kan resultere i produktsskade, fejl, funktionsfejl eller endda brand.
- Forsøg ikke at åbne eller gennem bore enhedens kabinet eller udføre reparationsarbejde på enheden. Manglende overholdeelse kan resultere i elektrisk stød.
- Uanset om du bruger en PoE-injektor eller en PoE-aktivitet netværksswitch, skal du sørge for, at der er en passende jordforbindelse på plads.

Erklæring om strålingseksposering

Dette udstyr overholder FCC's grænseværdier for strålingseksposering fastsat for et ukontrolleret miljø. Dette udstyr skal installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20 cm mellem radiatoren og din krop. Sendermodulet må ikke placeres sammen med nogen anden sender eller antennen.

Overensstemmelseserklæring

Alta Labs erklærer hermed, at denne enhed er i overensstemmelse med de væsentlige krav og bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU, 2014/30/EU og 2014/35/EU. For at se den fulde EU-erklæring og andre overensstemmelsesoplysninger henvises der til www.alta.inc/regulatory

Ohutusteadte

- Palun lugege ja järgige neid juhiseid.
- Palun lugege ja järgige paigaldusjuhiseid, mille leiate kirjühendist, kui skannite selle dokumendi oleva QR-koodi.
- Palun võtke arvesse kõiki Alta Labs poolt esitatud hoiatusi.
- Kasutage seda seadet ainult ettenähtud otstarbel.
- Kasutage ainult Alta Labs soovitudtarvikuid ja lisaseadmeid.

Hoiatus: Elektrilöögi ohu vähendamiseks ärge kastke seda tooted vette.

Elektriohutuse teave

- Järgige soovituslike pingi, sagejuse ja voolutugevuse normiväärtusi, mis on toodud Alta Labs töotedokumentatsioonis. Selle nõude eiramine võib põhjustada tootele kahjustusi, rikkide, talitlusehäärid või isegi tulekahju.
- Ärge piidi avada või läbistada seadme korpus ega teha seadmel mingide remonditiidit. Selle nõude eiramine võib põhjustada elektrilöögi.
- Olenemata sellest, kas kasutate PoE-injektorit või PoE-toega võrgulülitit, veenduge, et on olemas asjakohane maandus.

Kirguskoormuse avaldus

See seade vastab FCC kirguskoormuse piirinormidele, mis on sätestatud kontrollimatu keskkonna jaoks. See seade tuleb paigaldada ja seda tuleb kasutada nii, et kirgusallik ja teie keha vahekaugus oleks vähemalt 20 cm. Saatja moodul ei tohi asuda koos ühegi teise saatja ega antenniga.

Vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab Alta Labs, et see seade vastab direktiivide 2014/53/EU, 2014/30/EU ja 2014/35/EU olulistele nõutetele ja sätetele. Täielikku EU-deklaratsiooni ja muud nõuetevastavust käsitlevat teavet saate vaadata veebilehel www.alta.inc/regulatory

Известие за безопасност

- Моля, прочетете и следвайте тези инструкции.
- Прочетете и следвайте инструкциите за инсталлиране, описан в ръководството за бърз старт, като сканирате QR кода в този документ.
- Обръщайте внимание на всички предупреждения от Alta Labs.
- Използвайте това устройство само по предназначение.
- Използвайте само препоръчените от Alta Labs аксесоари и приставки.

Предупреждение: За да намалите риска от токов удар, моля, не потапяйте този продукт във вода.

Информация за електрическа безопасност

- Моля, следвайте препоръченията на номинални стойности за напрежение, честота и силън на тока, посочени от Alta Labs в документацията на продукта. Неспазването на това изискване може да доведе до повреда на продукта, отказ, неизправност или дори пожар.
- Не се опитвайте да отваряте или пробивате корпуса на устройството, нито да ремонтирате устройството по какъто и да е начин.
- Неспазването на изискването може да доведе до токов удар.
- Независимо дали използвате PoE инжектор (захарвания през Ethernet) или мрежов съединител с поддръжка на PoE, уверете се, че има доходящо заземяване.

Декларация за излагане на радиация

Това оборудване отговаря на ограниченията на FCC за излагане на радиация, определени за неконтролирани среди. Това оборудване трябва да се монтира и да се използва на минимално разстояние от 20 см между радиатора и тялото ви. Представляемият модул не може да бъде приложен заедно с друг предавател или антена.

Декларация за съответствие

С настоящото Alta Labs декларира, че това устройство отговаря на съществените изисквания и разпоредби на Директиви 2014/53/EU, 2014/30/EU и 2014/35/EU. Пълната декларация с изисквания на ЕС и друга информация за съответствие можете да видите на www.alta.inc/regulatory

Français

Avertissement de sécurité

- Veuillez lire attentivement et suivre ces instructions.
- Veuillez lire et suivre les instructions d'installations qui se trouvent dans le Guide de démaragement rapide en scannant le code QR situé sur ce document.
- Tenez compte de tous les avertissements fournis par Alta Labs.
- N'utilisez cet appareil que de la manière prévue.
- Utilisez les accessoires conformément aux recommandations d'Alta Labs.

Attention: Afin de réduire le risque de choc électrique, veuillez éviter d'immerger ce produit dans l'eau..

Informations sur la sécurité électrique

- Veuillez alimenter le produit en suivant le voltage, la fréquence et le courant indiqués dans la documentation produit d'Alta Labs. Dans le cas contraire, il existe un risque de provoquer des dommages au produit, des pannes, des dysfonctionnements, ou même un incendie.
- Ne pas ouvrir ni percer l'enceinte du produit, ne pas essayer d'effectuer des réparations sur l'appareil. Dans le cas contraire, il existe un risque de choc électrique.
- Que vous utilisez un injecteur PoE ou un switch réseau compatible PoE, assurez-vous qu'une mise à la terre correcte a été effectuée.

Déclaration d'exposition aux radiations

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations fixées par la FCC pour les environnements non contrôlés. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimum de 20 cm entre le radiateur et le corps. Le module de transmission ne doit pas être placé à proximité d'un autre transmetteur ou d'une antenne.

Déclaration de conformité

Par la présente, Alta Labs déclare que cet appareil conforme aux conditions et dispositions essentielles des Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU et 2014/35/EU. Pour consulter la déclaration intégrale de conformité aux directives européennes et les autres informations de conformité, rendez-vous sur www.alta.inc/regulatory

Turvallisuushuomautus

- Lue nämä ohjeet ja noudata niitä.
- Lue pikaloitusopas ja noudata sen ohjeita. Se on saatavissa skannamalla viivakoodi tästä asiakirjasta.
- Ota huomoona kaikki Alta Labsin esittämät varoitukset.
- Käytä tätä laitetta vain silloin, kun se on varattu käyttötarkoitukseen.
- Käytä vain Alta Labsin suosittelemaa lisävarusteita ja lisäosia.

Varoitus: Älä upota tätä laitetta veteen sähköiskun riskin välttämiseksi.

Sähköturvallisuustiedot

- Noudata Alta Labs tuotetodokumentaatiolla suositeltuja jännitteitä, taajuuutta ja virtaa koskevia teholuokitus. Tämän ohjeen lainimiyöminen saattaa vahingoittaa ja vaurioittaa tuotetta tai aiheuttaa toimintahäiriön tai jopa tulipalon.
- Älä yrity avata tai puhkista laitteen ketolaata tai suorittaa korjaustoimitus tällä laitteella. Tämän noudattamatta jättämisen saattaa aiheuttaa sähköiskun.
- Kun käytössä on PoE-ruiskutusventtiili tai PoE-täytäntävirkkylkin, varmista, että paikalla on asiamukainen maadoitus.

Säteilyleytäistumislausunto

Tämä laite noudattaa FCC:n radiotaajuussäilytylyn läistämisrajoja, jotka ovat määrätty kontrolliomatoimallalle ympäristölliseen. Tämä laite tulee asentaa ja sitä tulee käyttää niin ettei vähimmäisetäisyys laitteen ja kehosi välillä on 20 cm. Lähettimoduulia ei saa sijoittaa minkään muun lähettille tai antennin kanssa samaan paikkaan.

Vaatinustenmuksaisuusvaakutus

Tätä Alta Labs vakuuttaa, että tämä laite on 2014/53/EU-, 2014/30/EU- ja 2014/35/EU-direktiivien olenaisuuden vaatimusten ja määritysten mukainen. Katso koko EU-vakuutus ja muut vaatinustenmuksaisuustiedot osoitteesta www.alta.inc/regulatory

Ειδοποίηση ασφαλείας

- Παρακαλούμε διαβάστε και τηρείτε αυτές τις οδηγίες.
- Παρακαλούμε διαβάστε και τηρείτε τις οδηγίες εγκατάστασής του Οδηγού γρήγορης εκκίνησης σύρραγματας του κωδικού QR αυτού του εγγράφου.
- Παρακαλούμε δώστε προσοχή σε όλες τις προδικούσθες της Alta Labs.
- Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε αυτήν τη συσκευή μόνο για τους σκοπούς που προορίζεται.
- Χρησιμοποιείτε πάνω αξεσουάρ και προσαρτήματα που συνιστώνται από την Alta Labs.

Προειδοποίηση: Για τον περιορισμό του κινδύνου ηλεκτροπλήξιας, παρακαλούμε μην βιβλίζετε το προϊόν σε νερό.

Πληροφορίες ήλεκτρικής ασφαλείας

- Παρακαλούμε τηρείτε τη συνιστώμενη ονοματική ισχύ, η οποία

Avviso di sicurezza

- Leggere e rispettare le seguenti istruzioni.
- Leggere e rispettare le seguenti istruzioni disponibili nella Guida rapida eseguendo la scansione del QR code riportato su questo documento.
- Osservare tutte le avvertenze fornite da Alta Labs.
- Utilizzare questo dispositivo solo come previsto.
- Utilizzare solo accessori e collegamenti raccomandati da Alta Labs.

Avvertenza: Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non immergere in acqua questo dispositivo.

Informazioni sulla sicurezza elettrica

- Rispettare i livelli di potenza raccomandati relativi a tensione, frequenza e corrente indicati nella documentazione fornita da Alta Labs. Il mancato rispetto di queste raccomandazioni può comportare danni, avarie, malfunzionamento del prodotto o anche il rischio di incendio.
- Non tentare di aprire o perforare la custodia del dispositivo né tentare alcun tipo di riparazione del dispositivo. Il mancato rispetto di questa avvertenza può comportare il pericolo di scosse elettriche.
- Se si utilizza un iniettore PoE o uno switch di rete con tecnologia PoE, verificare che sia presente una messa a terra adeguata.

Dichiarazione relativa all'esposizione alle radiazioni

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni definiti dalla FCC e relativi a un ambiente non controllato. Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata rispettando una distanza minima di 20 cm tra il dispositivo di irraggiamento e il corpo della persona. Il modulo trasmettitore non deve essere posizionato accanto ad altri trasmettitori o antenne.

Dichiarazione di conformità

Con la presente, Alta Labs dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti e alle disposizioni essenziali delle Direttive 2014/53/UE, 2014/30/UE e 2014/35/UE. Per consultare la dichiarazione UE completa e altre informazioni relative alla conformità, visitare la pagina www.alta.inc/regulatory

Biztonsági közzélyen

- Kérjük, olvassa el és kövesse az alábbi útmutatást.
- Kérjük, olvassa be a jelen dokumentumban szereplő QR-kódod, majd olvassa el és kövesse a Gyors bevezető útmutatóban leírt telepítési útmutatást.
- Kérjük, vegye figyelembe az Alta Labs által közölt valamennyi figyelmeztétést.
- A készülék csak a rendeltetésének megfelelően használja.
- Kizárolag az Alta Labs által ajánlott tartozékokat és kiegészítőket használjon.

Gigyelmezetés: Az áramütés kockázatának csökkenése érdekében ne mérje a termékét vízre.

Elektromos biztonsági tudnivalók

- Kérjük, kövesse az Alta Labs termék dokumentációjában foglalt ajánlott teljesítményértékeket a feszültségre, frekvenciára és áramerősségre vonatkozóan. Ennek ellenutasítása a termék károsodását, meghibásodását, hibás működését vagy akár tüzet is okozhat.
- Ne próbálja meg felnyitni vagy átszúrni a készülék burkolatát, és ne végezzen javítási munkálatakat a készüléken. Ha mégis így tesz, áramütés érheti.
- Akár PoE-injektor, akár PoE-kompatibilis hálózati kapcsolót használ, ügyeljen a megfelelő földelés használatára.

Sugárterhelési nyilatkozat

Ajelen berendezés sugárzási értékel megfelelnek az FCC által szabályozatlan környezetekben megengedett sugárzási exponálás határértéknél. A készülék úgy kell elhelyezni és működtetni, hogy legalább 20 cm távolság legyen a sugárzó berendezés az Ön teste között. A jeladó modul nem helyezhető egy helyre más jeladóval vagy antennával.

Megfelelőségi nyilatkozat

Az Alta Labs ezúton kijelenti, hogy a jelen készülék megfelel a 2014/53/EU, a 2014/30/EU és a 2014/35/EU irányelvnek alapvető követelményeinek és rendelkezéseinak. A teljes EU-s nyilatkozatot és egyéb megfelelőségi információkat lásd: www.alta.inc/regulatory

Veiligheidsvoorschriften

- Lees en volg deze instructies.
- Lees en volg de installatie-instructies in de Snelstartgids door de QR-code op dit document te scannen.
- Let op alle waarschuwingen van Alta Labs.
- Gebruik dit apparaat alleen zoals het bedoeld is.
- Gebruik alleen door Alta Labs aanbevolen accessoires en hulpmiddelen.

Waarschuwing: Dompel dit product niet onder in water om het risico op elektrische schokken te beperken.

Informatie over elektrische veiligheid

- Volg het aanbevolen vermogen met betrekking tot spanning, frequentie en stroom in de productdocumentatie van Alta Labs. Niet-naleving van dit voorrecht kan leiden tot schade, storing of zelfs brand.
- Probeer de behuizing van het apparaat niet te openen of te doorboren en voer geen reparaties uit aan het apparaat. Niet-naleving van dit voorrecht kan leiden tot elektrische schokken.
- Zorg voor een goede aarding, ongeacht of u een PoE-injector of een PoE-networkswitch gebruikt.

Stralingsblootstellingsverklaring

Deze apparatuur voldoet aan de FCC-stralingslimieten die zijn opgesteld voor een ongecontroleerde omgeving. Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en gebruikt met een minimale afstand van 20 cm tussen de straler en uw lichaam. De zendermodule mag niet in de buurt van een andere zender of antenne worden geplaatst.

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart Alta Labs dat dit apparaat voldoet aan de essentiële eisen en bepalingen van de Richtlijnen 2014/53/EU, 2014/30/EU en 2014/35/EU. Zie voor de volledige EU-verklaring en andere conformiteitsinformatie www.alta.inc/regulatory

Informacja dotycząca bezpieczeństwa

- Należy przeczytać i postępować zgodnie z tymi instrukcjami.
- Należy przeczytać i postępować zgodnie z instrukcjami instalacji, znajdującymi się w Przewodniku szybkiego startu, które można uzyskać po zeskanowaniu kodu QR w tym dokumencie.
- Obowiązuje uwagę na wszystkie ostrzeżenia przedstawione przez Alta Labs.
- Prosimy o używanie tego urządzenia tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Należy używać akcesoriów i przystawek zalecanych przez Alta Labs.

Ostrzeżenie: W celu zmniejszenia ryzyka porażenia prądem elektrycznym, nie należy zanurzać tego produktu w wodzie.

Informacja dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego

- Należy przestrzegać zalecanej mocy znamionowej w zakresie napięcia, częstotliwości i natężenia prądu, które można znaleźć w dokumentacji produktu Alta Labs. Niezastosowanie się do tych wymogów może spowodować uszkodzenie produktu, awarie, nieprawidłowe działanie lub doprowadzić do pożaru.
- Nie należy próbować otwierać ani przekluwać obudowy urządzenia lub prowadzić żadnych napraw. Niezastosowanie się do tego wymogu może doprowadzić do porażenia prądem.
- Wykorzystując urządzenie zasilające typu PoE Injector lub przełącznika sieciowego PoE, należy upewnić się, że dostępne jest odpowiednie uziemienie.

Oświadczenie o emisji promieniowania

Niniejszy sprzęt jest zgodny z ograniczeniami FCC dotyczącymi narządzenia na promieniowanie, obowiązującymi w środowisku niekontrolowanym. Urządzenie należy instalować i eksploatować w odległości co najmniej 20 cm od promieninika i od ciała. Nadajnik nie może znajdować się w pobliżu innych nadajników lub anten.

Deklaracja zgodności

Niniejszym Alta Labs oświadczyc, że to urządzenie jest zgodne z podstawowymi wymogami i postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE, 2014/30/UE oraz 2014/35/UE. Aby wyświetlić pełną deklarację UE oraz inne informacje dotyczące zgodności, prosimy przejść do strony www.alta.inc/regulatory

Deklaracja zgodności

Niniejszym Alta Labs oświadczyc, że to urządzenie jest zgodne z podstawowymi wymogami i postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE, 2014/30/UE oraz 2014/35/UE. Aby wyświetlić pełną deklarację UE oraz inne informacje dotyczące zgodności, prosimy przejść do strony www.alta.inc/regulatory

Declaración de exposición à radiação

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação da FCC estabelecidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e seu corpo. O módulo transmissor não pode ser co-localizado com qualquer outro transmissor ou antena.

Declaração de conformidade

Por meio deste, a Alta Labs declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos e disposições essenciais das Directivas 2014/53/EU, 2014/30/EU e 2014/35/UE. Para ver a declaração completa da UE e outras informações de conformidade, consulte www.alta.inc/regulatory

Lietuviai**Slovenčina****Saugs pranešimas**

- Perskaitykite ir laikykitės šių instrukcijų.
- Lėšių folti instrukcijerna i Snabbstartguiden genom att skanna QR-koden i det här dokumentet.
- Vārīgām sā arodāti atļeņi tutorūrā.
- Vārīgām sā utilizēt acīstīs dispozītīvā doar ī scopuslērā pētījumi.
- Accesoriile și dispozitivele trebuie utilizate doar cu respectarea recomandărilor făcute de Alta Labs.

Avertisment: Pentru a reduce riscul electrotorsiuri, nu scufundați în apă acest produs.

Information om elsäkerhet

- Följ den rekommenderade effektklassen för volt, frekvens och ström i Alta Labs produktinformation. I annan fall kan detta orsaka produktsskada, fel, funktionsstörning eller t.o.m. brand.
- Försök inte att öppna eller sticka hål i enhetens hölje eller utföra reparationer på enheten. Om dessa instruktioner inte följs föreligger risk för elstötar.
- Vårt råd är att du använder en PoE-injektor eller en PoE-aktivertad nätverksväxel ska du se till att du har en jordanslutning.

Meldelde om strålningsexponering

Den här utrustningen efterlever FCC:s gränser för strålningsexponering i en okontrollerad miljö. Utrustningen måste installeras och användas med ett minsta avstånd på 20 cm mellan de strålande enheten och din kropp. Sändarmodulen får inte placeras på samma plats som andra sändare eller antenn.

Declaration of Conformity

Härmed försäkrar Alta Labs att den här enheten efterlever de väsentliga kraven och föreskrifterna i direktiv 2014/53/EU, 2014/30/EU och 2014/35/EU. Besök www.alta.inc/regulatory för att se EU-direktivet i sin helhet samt överig efterlevselseinformation.

Atitikties deklaracija

Šiuo dokumentu „Alta Labs“ pareiškia, kad įrenginys atitinka esminius direktyvų 2014/53/ES, 2014/30/ES ir 2014/35/ES reikalavimus bei nuostatas. Visą ES deklaraciją ir kitą atitikties informaciją rasite svetainėje adresu www.alta.inc/regulatory

Declaración de conformidad

Por el presente, Alta Labs declara que este dispositivo cumple con los requisitos y las disposiciones esenciales de las Directivas 2014/53/UE, 2014/30/UE y 2014/35/UE. Para ver la declaración completa de la Unión Europea (UE) y otros detalles sobre la conformidad, visite www.alta.inc/regulatory

Vyhľásenie o zhode

Spoločnosť Alta Labs týmto vyhľasuje, že toto zariadenie spĺňa základné požiadavky a ustanovenia smerníc 2014/53/EÚ, 2014/30/EÚ a 2014/35/EÚ. Úplné vyhľásenie EÚ a ďalšie informácie o zhode nájdete na stránke www.alta.inc/regulatory

Vyhľásenie o výstavene zariadeniu

Toto zariadenie využívajúce limitom FCC pre výstavenie zariadeniu stanoveným pre nekontrolované prostredie. Toto zariadenie by sa malo inštalovať a prevádzkovať s minimálnou vzdialenosťou 20 cm medzi vysielacom a vašim telom. Modul vysielacieho zariadenia ani vysielac sú umiestneni spoločne so žiadnym iným vysielacom alebo anténou.

Informácie o elektrickej bezpečnosti

1. Dodržiavajte odporúčaný menovitý výkon – napäť, frekvencia a prúd, ktoré nájdete v dokumentácii k produktu spoločnosti Alta Labs. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu alebo zlyhaniu produktu, jeho nesprávnom fungovaniu alebo dokonca požiaru.

2. Nepoužívajte sa otvárať alebo prepichovať kryt zariadenia ani vykonávať žiadne opravy na zariadení. V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

3. Používajte iba prislušenstvo a nástavce odporúčané spoločnosťou Alta Labs.

4. Toto zariadenie používajte iba na určený účel.

5. Používajte iba prislušenstvo a nástavce odporúčané spoločnosťou Alta Labs.

Výstraha: Výstražne upozornenie

Výstražne upozornenie: Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom, nepoužívajte tento výrobok do vody.

Bezpečnostné upozornenie

1. Prečítajte si a dodržiavajte tieto pokyny.

2. Prečítajte si a postupujte podľa pokynov na inštaláciu, ktoré nájdete v prívedomciach rýchlym spustením po naskenovaní kódu QR v tomto dokumente.

3. Všimnite si všetkých výstrah uvedených spoločnosťou Alta Labs.

4. Toto zariadenie používajte iba na určený účel.

5. Používajte iba prislušenstvo a nástavce odporúčané spoločnosťou Alta Labs.

Informácie o elektrosmúžiakoch

1. Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom – napäť, frekvencia a prúd, ktoré nájdete v dokumentácii k produktu spoločnosti Alta Labs. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu alebo zlyhaniu produktu, jeho nesprávnom fungovaniu alebo dokonca požiaru.

2. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

3. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

4. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

5. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

Informácie o elektrosmúžiakoch

1. Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom – napäť, frekvencia a prúd, ktoré nájdete v dokumentácii k produktu spoločnosti Alta Labs. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu alebo zlyhaniu produktu, jeho nesprávnom fungovaniu alebo dokonca požiaru.

2. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

3. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

4. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

5. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

Informácie o elektrosmúžiakoch

1. Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom – napäť, frekvencia a prúd, ktoré nájdete v dokumentácii k produktu spoločnosti Alta Labs. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu alebo zlyhaniu produktu, jeho nesprávnom fungovaniu alebo dokonca požiaru.

2. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

3. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

4. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

5. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

Informácie o elektrosmúžiakoch

1. Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom – napäť, frekvencia a prúd, ktoré nájdete v dokumentácii k produktu spoločnosti Alta Labs. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu alebo zlyhaniu produktu, jeho nesprávnom fungovaniu alebo dokonca požiaru.

2. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

3. Nepracujte s produktem, ktoré je poškodené alebo zlyhané.

4. Nepracujte s produktem, ktoré