

Inteligentny projektor LED VISION LITE

Model:ESP-500LITE Instrukcja obsługi



Środki ostrożności

Dziękujemy za zakup naszych projektorów. Prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi i zachowanie jej na przyszłość.

1.Nie należy umieszczać projektora w miejscu, w którym ciepłe powietrze wypływa bezpośrednio z klimatyzacji. Kondensacja wody lub wysoka temperatura mogą doprowadzić do uszkodzenia produktu.

2. Upewnij się, że wokół projektora nie znajdują się żadne przedmioty, a otwór wentylacyjny nie jest zablokowany, aby uniknąć przegrzania.

3. Należy zapobiegać wpadaniu do projektora ciał obcych, takich jak gwoździe lub skrawki papieru. Nie wkładaj do projektora żadnych metalowych przedmiotów, takich jak żelazne druty lub śrubokręty. Jeśli jakikolwiek obcy przedmiot wpadnie do projektora, należy natychmiast wyłączyć zasilanie i poprosić profesjonalnego technika o jego wyjęcie.

4. Úmieść projektor z dala od cieczy, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych wyciekiem cieczy.

5. W przypadku transportu projektora na duże odległości należy użyć miękkiego materiału do pakowania. W międzyczasie należy unikać gwałtownych uderzeń i wstrząsów. Użyj bawełnianego prześcieradła z 75% alkoholem medycznym, aby wytrzeć obiektyw, jeśli pojawią się na nim plamy lub odciski palców.

6. Nie należy patrzeć w obiektyw bezpośrednio po włączeniu projektora, ponieważ silne światło może uszkodzić oczy.

7. Nie dotykaj przedniego otworu wentylacyjnego po długim czasie pracy, otwór wentylacyjny może być rozgrzany i może poparzyć skórę.



Nie należy otwierać projektora i dokonywać samodzielnych napraw. Jeśli wystąpią jakiekolwiek usterki, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum obsługi klienta w celu uzyskania pomocy.



Nie należy umieszczać projektora bezpośrednio na deszczu lub w wilgotnym otoczeniu, aby uniknąć pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.

Środki ostrożności





Nie należy umieszczać przedmiotów wokół projektora.

Nie należy umieszczać projektora w gorącym lub wilgotnym miejscu.



Nie blokuj otworów wentylacyjnych (wlotowych i wylotowych)



Nie umieszczaj urządzenia w zakurzonym lub zadymionym otoczeniu.



Części i instrukcja obsługi panelu

Device Connectivity



Instrukcja obsługi

1. Umiejscowienie projektora

Umieść projektor poziomo na płaskiej powierzchni. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć projektor.



2. Włącz/Wyłącz

Włączanie projektora

Dotknij przycisku na górze projektora lub naciśnij przycisk zasilania na pilocie, aby włączyć projektor.

Wyłączanie projektora

Dotknij dwukrotnie przycisku na górze projektora lub naciśnij dwukrotnie przycisk zasilania na pilocie, aby wyłączyć system zgodnie z prezentowanym komunikatem.



3. Pilot zdalnego sterowania i parowanie

Parowanie pilota zdalnego sterowania poprzez Bluetooth

Naciśnij przycisk Bluetooth na pilocie lub wejdź do ustawień i wybierz Remote & Accessories, aby przejść do interfejsu parowania, naciśnij i przytrzymaj pilota zdalnego sterowania Bluetooth przez ponad jedną sekundę, lampka kontrolna zacznie szybko migać, wyślij parowanie lub wyczyść głos parowania, po udanym parowaniu lampka kontrolna pilota zdalnego sterowania zmieni się z szybko migającej na wolno migającą przez 2 sekundy, a następnie zgaśnie. Jeśli parowanie nie powiedzie się lub anulowanie nie powiedzie się, należy powtórzyć powyższą operację.

Naciśnij przyciski **Focus+/Focus-** na pilocie zdalnego sterowania, aby wyregulować ostrość w celu uzyskania wyraźnego obrazu. Można też włączyć funkcję automatycznego ustawiania ostrości w ustawieniach, aby włączyć funkcję automatycznego ustawiania ostrości, która automatycznie dostosuje ostrość za każdym razem, gdy zmieni się miejsce lub kąt ustawienia projektora.

5. Instrukcja interfejsu głównego

Ostatnio przeglądane aplikacje

6. Połączenie Wi-Fi

Przejdź do interfejsu ustawień, aby wybrać szczegóły ustawień połączeń Wi-Fi. Lub przejdź do menu ustawień, naciskając przycisk ustawień na pilocie, wybierz sieć i Internet, aby wybrać Wi-Fi i połączyć się z siecią.

7. Pobieranie i instalacja aplikacji

Przejdź do menu wyszukiwania i wprowadź nazwę aplikacji, aby znaleźć odpowiednią aplikację do pobrania i zainstalowania.

8. Połączenie urządzeń Bluetooth

Przejdź do ustawień "Remote & Accessories", wybierz Add accessory, aby wyszukać urządzenia Bluetooth, a następnie wybierz urządzenie, z którym chcesz się połączyć.

9. Przeglądarka plików

Przejdź do FileManager, aby wybrać wszystkie rodzaje plików z wewnętrznych lub zewnętrznych urządzeń pamięci USB do otwarcia i wyświetlenia na ekranie, takie jak pliki audio, wideo lub zdjęcia. W razie potrzeby użytkownik może zainstalować inne przeglądarki plików dla większej liczby formatów plików z APP Store lub Google Play Store.

Q home apps video music setting 🔗 🕄 26°C 🌞 🎅 09:26 AM Thuo9.21		
My apps APP Store App Store App Store The full Addiger The fu	Store UPnP	
NETFLIX YouTube S NEVVS Plex	NFS LAN	
Nerflix YouTube SpotifyTV BBD News Plex Sport Center		
Oxboard	/storage/sda4/测试文件/videos	[1/29]
sdcard	1080P video AVI Files,avi	
CPBA_X64FRE	😯 1080P-girl.mp4	152 MB
	🤁 24p-4k-h265.mp4	35 MB
	😯 24 fps motion test 运动补偿.mkv	2 MB
	😵 4K 60 FPS.mp4	1.5 GB
	4K HDR video 24fps .mp4	245 MB
	4K competition 30fps .mp4	267 MB
	4K fruits 30fps.mp4	139 MB
	576P 速度与激情6.mp4	121 MB
	A0n.412.h265 mod	9 MR

10. Funkcja klonowania ekranu

Otwórz EshareSever w APPS, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wykonać klonowanie ekranu. (Ta funkcja jest dostępna dla urządzeń z systemem Windows, IOS i Android)

Szybkie ustawienia

Auto Focus

Przejdź do ustawień, wybierz "Auto Focus", aby włączyć funkcję automatycznego ustawiania ostrości.

Auto Keystone (poziomo i pionowo)

Przejdź do ustawień, wybierz "Auto Keystone Correct", aby włączyć funkcję automatycznej geometrii poziomej i pionowej w celu utrzymania optymalnego kształtu ekranu i najlepszego kąta widzenia dla oglądających.

Automatyczne omijanie przeszkód

Przejdź do ustawień, wybierz "Auto Obstacle Avoidance", aby włączyć funkcję automatycznego omijania przeszkód w celu automatycznego omijania przeszkód znajdujących się w obszarze projekcji.

Automatyczna korekta obrotu

Przejdź do ustawień, wybierz "Auto Rotation Correction", aby włączyć automatyczną korektę obrotu w celu automatycznej regulacji położenia ekranu.

Automatyczna pozycja

Przejdź do ustawień, funkcja automatycznego pozycjonowania jest domyślnie włączona. W takim przypadku siłownik podniesie się do odpowiedniej pozycji po przytrzymaniu korpusu projektora przez kilka sekund, a następnie wyświetli obraz na ścianie lub ekranie w wybranym kształcie i pozycji.

Tryb cichy

Przejdź do ustawień, wybierz "Silent Mode" (Tryb cichy), aby włączyć tryb cichej pracy systemu podczas oglądania filmów w nocy.

Wirtualna mysz

Przejdź do ustawień, wybierz "Virtual Mouse", aby włączyć pilota zdalnego sterowania jako mysz w celu uzyskania pełnego dostępu do niektórych aplikacji.

Tryb głośnika Bluetooth

Przejdź do ustawień, wybierz "Bluetooth Speaker" i wybierz OK, aby przejść do trybu głośnika Bluetooth, gdy pojawi się wyskakujące okienko. Następnie znajdź nazwę Bluetooth projektora w telefonie i dotknij jej, aby sparować projektor jako głośnik Bluetooth. Gdy projektor pozostanie w trybie głośnika Bluetooth, projekcja zostanie zatrzymana.

Ustawienia ogólne

Ustawienia obrazu

Przejdź do Ustawień projektora, wybierz Image (Obraz), aby dostosować jasność, kontrast, nasycenie, ostrość i temperaturę kolorów.

Ustawienia dźwięku

Przejdź do Ustawień projektora, wybierz "Sound" (Dźwięk), aby dostosować balans dźwięku, tony niskie i wysokie, korektor oraz włączyć lub wyłączyć efekt dźwięku przestrzennego.

Źródło wejścia

Wybierz "Inputs" w ustawieniach lub naciśnij przycisk "Source" na pilocie zdalnego sterowania, a następnie wybierz HDMI jako tryb źródła sygnału, naciśnij przycisk OK na pilocie zdalnego sterowania, aby przełączyć źródło sygnału wejściowego na HDMI. Można też włączać i wyłączać funkcje elektronicznego sterowania konsumenckiego, takie jak sterowanie HDMI (CEC/ARC), automatyczne wyłączanie urządzenia, automatyczne włączanie telewizora, sterowanie menu, aby zapewnić lepsze wrażenia z użytkowania po podłączeniu dodatkowych urządzeń HDMI.

Tryb projekcji

Przejdź do Ustawień projektora, wybierz "Projection Mode" (Tryb projekcji), aby wybrać odpowiedni tryb dla projektora zgodnie z rzeczywistymi wymaganiami.

Ustawienie keystone

Przejdź do Ustawień ogólnych wybierz "Projector Setting" (Ustawienia projektora), wyłącz autofokus, a dostępne staną się ustawienia "Vertical Correction" (Korekcja pionowa) i "Horizontal Correction" (Korekcja pozioma), aby dostosować zniekształcenia trapezowe w kierunku pionowym lub

Korekcja obrotu

Przejdź do Ustawień ogólnych, wybierz "Projector Setting" (Ustawienia projektora), wyłącz autofokus, a następnie wyświetl opcję "Rotate Correction" (Korekcja obrotu), aby dostosować kąt obrazu.

Zoom ekranu

Przejdź do Ustawień ogólnych, wybierz "Projector Setting" (Ustawienia projektora), wyłącz autofokus, a następnie wybierz "Screen Zoom", aby dostosować powiększenie i pomniejszenie ekranu.

Ustawienia Off-Axis

Przejdź do Ustawień ogólnych, wybierz "Projector Setting" (Ustawienia projektora), wyłącz funkcję automatycznego ustawiania ostrości, a następnie wybierz "Vertical Off-Axis" i "Horizontal Off-Axis", aby dostosować położenie ekranu w kierunku pionowym lub poziomym.

Czteropunktowa korekcja geometrii obrazu

Przejdź do Ustawień ogólnych, wybierz "Projector Setting" (Ustawienia projektora), wyłącz autofokus, a następnie wybierz "Four Point Keystone" (Czteropunktowa korekcja geometrii obrazu), aby ręcznie wyregulować geometrię obrazu.

Kalibracja niestandardowa

Przejdź do Ustawień ogólnych, wybierz "Projector Setting" (Ustawienia projektora), wyłącz autofokus, a następnie znajdź "Custom Calibration" (Kalibracja niestandardowa), aby prawidłowo skalibrować obraz, jeśli wystąpią nieprawidłowości ostrości lub kształtu obrazu. Podczas kalibracji należy postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Ustawienie języka

Przejdź do "System Preferences" w ustawieniach, wybierz żądany język, naciskając przyciski w górę i w dół, a następnie naciśnij przycisk OK, aby potwierdzić.

Wygaszacz ekranu

Przejdź do "System Preferences" w ustawieniach, wybierz "Screen Saver", a następnie możesz zmienić automatyzację wygaszacza ekranu i czas jego uruchomienia.

Przywracanie ustawień fabrycznych

Przejdź do "System Preferences" w ustawieniach, wybierz Reset, naciśnij OK, aby rozpocząć przywracanie ustawień fabrycznych. Ta operacja spowoduje usunięcie wszystkich danych z pamięci wewnętrznej urządzenia, takich jak konto Google, dane systemu i aplikacji, ustawienia i pobrane aplikacje.

Podstawowa specyfikacja

Odległość projekcji

Odległość projekcji

Rozmiar ekranu (cale)	Rozmiar ekranu (m)	Odległość projekcji(m)
42	0.93*0.53	1.17
56	1.33*0.75	1.65
66	1.55*0.87	1.92
86	1.86*1.05	2.31
100	2.21*1.25	2.75
120	2.66*1.49	3.28
150	3.32*1.87	1.44

* Dane dotyczące rozmiaru projekcji i odległości w powyższej tabeli są obliczane na podstawie współczynnika projekcji. Rzeczywiste dane mogą być inne, więc należy je traktować jako odniesienie.

Metoda czyszczenia

Jak czyścić?

Przed czyszczeniem należy odłączyć zasilacz.

Nie używaj środków owadobójczych ani innych lotnych substancji chemicznych do czyszczenia projektora lub jego obiektywu.

Nie pozwól, aby produkty gumowe lub etylenowe miały kontakt z produktami chemicznymi przez długi czas. Powłoka zostanie uszkodzona lub odklejona.

Czyszczenie projektora

Przetrzyj miękką i suchą bawełnianą szmatką. Jeśli jest bardzo brudny, należy przetrzeć go miękką szmatką zwilżoną rozcieńczonym neutralnym detergentem i suchą szmatką. Jeśli używasz szmatki z włókien chemicznych, zachowaj ostrożność.

Aby uniknąć uszkodzenia lub odklejenia powłoki, nie używaj rozcieńczalnika, benzenu ani innych rozpuszczalników.

Nie drap projektora paznokciami ani innymi twardymi przedmiotami, aby uniknąć zarysowań.

Czyszczenie obiektywu

Do czyszczenia obiektywu należy używać profesjonalnego zestawu czyszczącego, takiego jak dmuchawa powietrza, chusteczka do czyszczenia obiektywu itp. W przeciwnym razie może to spowodować zarysowania.

Czyszczenie otworów wentylacyjnych

Zbyt duża ilość kurzu spowoduje przegrzanie projektora. Otwory wentylacyjne należy czyścić co najmniej raz na 1000 godzin użytkowania.

Wyłącz projektor>Odłącz zasilacz>Użyj odkurzacza z odpowiednią końcówką do czyszczenia zewnętrznej obudowy projektora.

Unikaj używania odkurzacza bez końcówek lub używaj dysz do czyszczenia.

Wskazówka: Ze względu na to, że system projektora może być aktualizowany nieregularnie, działanie oraz funkcje mogą się różnić niż te podane w instrukcji, należy zapoznać się z bobecnie dostępnymi funkcjami systemu.

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu WEEE:

Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są uznane za odpady sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE zgodnie z Dyrektywą 2012/19/UE) i nie mogą być wyrzucane po zakończeniu okresu użytkowania wraz z innymi odpadami. W celu ochrony zdrowia ludzi oraz środowiska naturalnego należy przekazać zużyty sprzęt do wyznaczonego punktu utylizacji wyznaczonego przez instytucje rządowe lub lokalne. Prawidłowe usunięcie zużytego produktu pomaga w zapobieganiu potencjalnym negatywnym skutkom oddziaływania na środowisko naturalne i zdrowie ludzi. Więcej informacji można uzyskać w urzędzie lokalnym lub od instalatora.

CE Deklaracja zgodności z UE Niniejszym firma Batna sp. z o.o. oświadcza, że sprzęt typu ESP-500LITE jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU.

Importer/podmiot odpowiedzialny: Extralink24 1 Maja 23, 42-202 Częstochowa www.extralink24.com