newline

Instrukcja obłsugi Newline Click2Cast





Budowa urządzenia



-Złącze USB-C - Służy do podłączenia Newline Click2Cast Button do monitora Newline lub komputera. -Przycisk - Służy do uruchamiania lub zatrzymywania udostępniania wideo/audio z komputera na monitorze Newline

-Adapter USB-A - Służy do podłączania i parowania z monitorem Newline z pominięciem interfejsu USB-C. -Wskaźnik LED

Wskaźnik	Status przycisku
Nie świeci	Brak zasilania
Miga na zielono	Parowanie lub łączenie z monitiorem Newline
Ciągły kolor zielony	Gotowy do przesyłania na monitor
Ciąły kolor niebieski	Parowane zakończone lub trwa przesyłanie
Miga na czerwono	Błąd parowania lub niepowodzenie podczas próby łączności z monitorem Newline
Miga na żółto	Aktualizacja firmware urządzenia



Parowanie

Oprogramowanie Newline Cast+ musi być zainstalowane i aktywowane na monitorze Newline. Przycisk Newline Click2Cast można sparować z monitorem Newline w następujące dwa sposoby.

Automatyczne parowanie

Upewnij się, że hotspot Wi-Fi jest włączony na monitorze, uruchom Newline Cast+, podłącz Newline Click2Cast Button do portu USB-A/USB-C monitorwa, poczekaj, aż na ekranie pojawi się komunikat o zakończeniu parowania, a następnie odłącz go.

Parowanie ręczne

Jeśli hotspot Wi-Fi nie jest dostępny na monitorze, uruchom Newline Cast+, podłącz Newline Click2Cast Button do portu USB-A/USB-C monitora, pojawi się okno ręcznego parowania, wprowadź SSID Wi-Fi i hasło, a następnie zatwierdź przycikiem OK, aby zakończyć parowanie.

Udostępnianie ekranu

Podłącz Newline Click2Cast Button do portu usb-c w komputerze i poczekaj, aż dioda LED zacznie migać na niebiesko. Naciśnij przycisk, aby rozpocząć udostępnianie ekranu.

Tryb rozszerzony

W przypadku systemu Windows naciśnij "Win+P", aby przełączyć tryb wyświetlania na Tylko ekran komputera, Duplikuj, Rozszerz, Tylko drugi ekran.

W przypadku macOS, uruchom Preferencje systemowe > Wyświetlacze > Wybierz BYOM 4K, wybierz tryb projekcji zgodnie ze swoimi potrzebami, np. jako Oddzielny wyświetlacz, Lustrzane odbicie wbudowanego wyświetlacza Retina.



BYOM (Bring Your Own Meeting)

Wymagania: Mikrofon, kamera, głośniki wbudowane (podłączone) w monitor.

Podłącz Newline Click2Cast Button do laptopa i poczekaj, aż dioda LED zacznie migać na niebiesko.

Użyj oprogramowania do wideokonferencji (takiego jak Zoom / Teams / Skype / Google Meet ...), aby dołączyć / zorganizować spotkanie. Następnie wybierz kamerę, mikrofon, głośniki które są wbudowane/podłączone do monitora.

Wskazówki

Upewnij się, że funkcja Newline Click2Cast została aktywowana na monitorze. Jeśli nie, Newline Click2Cast nie będzie działać.

Pasmo częstotliwości Wi-Fi 2,4 GHz jest podatne na zakłócenia z otaczających urządzeń elektronicznych, co skutkuje złą jakością sieci i wpływa na komfort użytkowania. Aby zapewnić jak najlepszą jakość, należy używać sygnału Wi-Fi 5 GHz.



Specyfikacja

Parametry	Wartość
	Wartose
Zasialnie	5V DC from USB-C
Pobór	3W(Typical)
Temperatura	Pracy: 0°C~40°C
	Przechowywania: −15°C ~+60°C
Wilogotność względna (bez kondensacji)	Pracy: 5%~95%
	Przechowywania: 0%~95%
Wymiary opakowania (H x W x D)	213mm×100mm×30.3mm
Wymiary urządzenia (H x W x D)	175mm×58mm×16.5mm
Waga z opakowaniem	196.5g
Waga netto	80g
Wi-Fi	2.4GHz i 5GHz
Pasma częstotliwości pracy Wi-Fi	2412MHz~2472MHz
	5180MHz~5240MHz
Maximum Wi-Fi power	1.6m W/MHz
Actual Wi-Fi power	2.4GHz : 1.6mW/MHz, 5GHz : 0.7mW/MHz
Rozdzielczość	Up to 4K 60 fps
OS	Windows 7/8/10/11 macOS, Chrome OS, Linux OS, Android OS, Każde urządzenie obsługujące w pełni funkcjonalny typ C (tryb DP Alt)

Kontakt

W przypadku problemów technicznych prosimy o kontakt.

Agraf Sp. z o.o. Nowe Sady 2 94-102 Łódź

www.agraf-it.pl

pomoc@agraf.com.pl 605-068-900 lub 609-947-300

