

ZAINSPIRUJ ODWIEDZAJĄCYCH



Wskaż i kliknij

Mini  
Style

Kompaktowe rozwiązanie  
audio-guide/ tour-guide



reddot winner 2022

## Mini Style: Kompaktowy multimedialny audio-guide / tour-guide

Mini Style to kompaktowe multimedialne urządzenie łączące w sobie audio-guide i tour-guide, które idealnie nadaje się do miejsc obsługujących zarówno turystów indywidualnych, jak i grupowych.

Jako audio-guide, **Mini Style** działa w trybach "wskaż i kliknij" i/lub "Hands free", z komunikatami uruchamianymi poprzez wskazywanie celów lub automatycznie, w oparciu o lokalizację odwiedzających. Urządzenie może pochwalić się imponującą autonomią baterii wynoszącą do dwóch tygodni przy normalnym użytkowaniu, co zmniejsza koszty operacyjne, eliminując potrzebę codziennego ładowania i konserwacji. Ponadto posiada wysokiej jakości kolorowy wyświetlacz, jest lekki, łatwy w użyciu i płynnie współpracuje z zewnętrznymi multimediami.

W przypadku wycieczek grupowych **Mini Style** oferuje wyjątkowe możliwości interaktywne: Lider grupy korzysta z nadajnika (STYLE TGT), aby przejąć kontrolę nad grupą i sterować nią za pomocą jednego przycisku! Może rozmawiać z grupą na żywo, uruchamiać wewnętrzne komunikaty, wstrzymywać te komunikaty, aby komentować na żywo, wznowiać odtwarzanie wstrzymanych komunikatów, przewijać do przodu, łączyć się z zewnętrznymi filmami i synchronizować grupę, zwolnić grupę, aby kontynuować wizytę jako indywidualni goście, ponownie przejąć kontrolę nad grupą i wyłączyć wszystkie urządzenia jednocześnie na koniec wycieczki!

Grupa może składać się z gości mówiących różnymi językami, a w tym samym obszarze może działać do siedmiu grup bez żadnych zakłóceń. Krótko mówiąc, **Mini Style** to kompaktowe, łatwe w użyciu i wszechstronne urządzenie, które oferuje długi czas pracy baterii, interaktywne funkcje dla wycieczek grupowych i możliwość interakcji z zewnętrznymi multimediami, co czyni go idealnym wyborem dla miejsc, które chcą zwiększyć wrażenia odwiedzających dzięki najnowocześniejszej technologii.



Hands free



## Funkcje

### Wycieczki typu "wskaż i kliknij"

Odwiedzający mogą wskazywać i klikać na cele, aby uruchamiać wiadomości, nawet w odległości do 3 metrów! Ta funkcja sprawia, że wizyta jest przyjemnością. Look2innovte oferuje wiele rozwiązań, w tym jedno pudełko, które działa na dwóch bateriach AA z autonomią do dziesięciu lat! Oznacza to bardzo łatwą, nieinwazyjną instalację bez użycia kabli. Ten wydajny proces jest szczególnie interesujący w przypadku wystaw objazdowych i miejsc historycznych.

### Wycieczki „bez użycia rąk”

Mini Style to bardzo wszechstronne urządzenie, oferujące nie tylko wycieczki typu "wskaż i kliknij", ale także idealne rozwiązanie do wycieczek "bez użycia rąk". Jest on wyposażony w różne opcje wyzwiania, w tym podczerwień, cyfrową dwukierunkową częstotliwość radiową 2,4 GHz i zasilane baterijnie znaczniki RFID, co pozwala mu dostosować się do różnych środowisk i ustawień. Projektanci wycieczek mogą wybierać spośród szerokiej gamy nadajników wyzwających i akcesoriów, aby dopasować je do swoich konkretnych potrzeb.

### Cyfrowy system tour-guide

Mini Style to także cyfrowy system tour-guide wykorzystujący technologię 2,4 GHz. Zapewnia wiele funkcji, w tym możliwość nadajnika (STYLE TG) do zwracania się do grupy odwiedzających z urządzeniami Mini Style, wyzwiania wiadomości na urządzeniach, wstrzymywania tych wiadomości w celu komentowania na żywo, wznowiania odtwarzania wstrzymanych wiadomości, szybkiego przewijania do przodu, łączenia się z zewnętrznymi filmami wideo i kontrolowania synchronizacji grupy. Ponadto przewodnik może wstrzymać funkcję przewodnika, aby odwiedzający mogli korzystać z urządzeń Style jako przewodników audio, ponownie przejmując kontrolę nad grupą i wyłączyć wszystkie urządzenia po zakończeniu wycieczki. System został zaprojektowany z myślą o grupach zwiedzających mówiących różnymi językami i może obsługiwać do siedmiu grup w tym samym obszarze bez zakłóceń.

### Elegancki i ergonomiczny

Zaprojektowany w Europie przez wiodących projektantów Seen Design z Belgii, Mini Style oferuje eleganckie i nowoczesne wzornictwo oraz kompaktowy, ergonomiczny kształt. Jest lekki, estetycznie stylowy i przyjemny w użyciu dla odwiedzających.

### Dwutygodniowa autonomia baterii!

Dzięki inteligentnemu systemowi zarządzania energią i dużej pojemności baterii, Mini Style może być używany do dwóch tygodni przy normalnym użytkowaniu bez konieczności ładowania! Oznacza to, że pojedyncza ładowarka na 20 urządzeń wystarcza na 100 urządzeń, co jest ogromnym zyskiem w przestrzeni ładowania!

### Samoobsługowa dystrybucja i ogromne oszczędności operacyjne!

Ze względu na długą autonomię baterii, Mini Style nie wymaga codziennej obsługi i dlatego jest „idealnym” rozwiązaniem do dystrybucji samoobsługowej. Samoobsługowa dystrybucja oznacza znaczną redukcję personelu i ogromne oszczędności w kosztach operacyjnych!

## **Łatwe i wydajne narzędzie do programowania**

System zarządzania zawartością Mini Style, LookForm, zapewnia łatwe i intuicyjne programowanie. Dzięki przyjaznemu dla użytkownika kreatorowi prowadzi on użytkownika przez proces programowania i zapewnia elastyczność tworzenia dowolnego rodzaju scenariuszy wizyt. Niezależnie od tego, czy jest to scenariusz liniowy, nieliniowy, głosnomówiący, typu "wskaż i kliknij", czy też ich kombinacja, LookForm umożliwia łatwe zaprojektowanie unikalnego i spersonalizowanego audioprzewodnika dla odwiedzających.

## **Pełna interakcja z multimediami**

Mini Style zapewnia płynną integrację multimediami, umożliwiając zaawansowaną interakcję z różnymi aplikacjami, takimi jak komputery PC lub interaktywne kioski. Dzięki możliwości synchronizacji z dowolnymi zewnętrznymi aplikacjami audiowizualnymi, takimi jak filmy, oświetlenie i efekty specjalne, oferuje prawdziwie wciągające wrażenia. Narzędzie do programowania LookForm oraz szeroka gama emiterów i akcesoriów opracowanych przez Look2innovate sprawiają, że instalacja tych systemów jest prosta i łatwa do zaprogramowania.

## **Spersonalizowane wizyty**

Mini Style umożliwia odwiedzającym w pełni spersonalizowaną wizytę, wykorzystując funkcję wskaż i kliknij, aby przesłać swoją tożsamość do interaktywnych stacji na różnych etapach wizyty. Wykrywanie tożsamości odwiedzających pozwala na spersonalizowaną zawartość dostosowaną do ich potrzeb. Na przykład odwiedzający z Niemiec otrzymają interaktywne treści w języku niemieckim. Dzięki Mini Style możliwości tworzenia unikalnych i spersonalizowanych doświadczeń dla każdego odwiedzającego są nieograniczone.

## **Statystyki internetowe**

Dzięki Mini Style kompleksowe analizy wizyt odwiedzających są automatycznie przechowywane, bez wysiłku gromadzone i szybko aktualizowane na stronie internetowej dostępnej dla wielu wyznaczonych osób w zaciszu ich biur. Analizy te oferują kluczowy wgląd w różne aspekty danych, takie jak kombinacja języków, przystanki, których odwiedzający słuchali, procent każdej wiadomości usłyszanej przez odwiedzających oraz przystanki, które pominęli. Łatwa analiza tych informacji może być przeprowadzona przy użyciu różnych kryteriów, wraz z historycznymi raportami analitycznymi.

## **Raporty z wizyt z LookKiosk**

Nasza innowacyjna aplikacja Kiosk rewolucjonizuje sposób, w jaki odwiedzający korzystają z audioprzewodników w Twoim obiekcie. Składający się z dwóch głównych elementów, LookKiosk (sprzęt) i LookReport (oprogramowanie), ten najnowocześniejszy system zapewnia odwiedzającym cenne informacje zwrotne po wizycie. Dzięki przyjaznemu dla użytkownika i intuicyjnemu interfejsowi, kiosk wykrywa wybrany język odwiedzającego i tworzy spersonalizowane interaktywne doświadczenie. Odwiedzający mogą wprowadzać swoje adresy e-mail i odpowiadać na pytania, co z kolei zapewnia im dostęp do podsumowania wizyty za pośrednictwem poczty elektronicznej. To podsumowanie nie tylko zwiększa ich zrozumienie wizyty, ale także otwiera dodatkowe możliwości eksploracji i odkrywania. Oprócz dostarczania raportów z wizyt, system Kiosk automatycznie pobiera statystyki użytkowania, zapewniając ciągłą aktualizację internetowych danych statystycznych. Sprawia to, że Kiosk jest nieocenionym narzędziem marketingowym dla Twojej witryny i znacząco poprawia ogólne wrażenia odwiedzających.

## **Niezwykła niezawodność i minimalne koszty operacyjne**

Mini Style to produkt, który został zaprojektowany z naciskiem na wyjątkową niezawodność i minimalne koszty operacyjne. Został przetestowany, aby zapewnić, że wskaźnik usterek wynosi mniej niż 3% rocznie, nawet w przypadku najbardziej ruchliwych witryn. Produkt pozwala również na wydajne i dostępne programowanie, szybką / samoobsługową dystrybucję i łatwe pobieranie statystyk, co przekłada się na płynne operacje, zmniejszenie liczby personelu i minimalne koszty operacyjne.

## Akcesoria opcjonalne

<b>STYLE TGT</b>	Cyfrowy nadajnik tour-guide 2,4 GHz z wieloma interaktywnymi możliwościami: Może wyzwać wewnętrzne komunikaty do odbiorników Style w wielu językach, może synchronizować odbiorniki z zewnętrznymi filmami wideo, zwalniać odbiorniki grupowe i przejmować je ponownie. Oferuje 7 możliwych kanałów/grup i ma ten sam fizyczny aspekt co Style. 1,7-calowy kolorowy wyświetlacz, dwutygodniowa autonomia. Wymiary: 155 x 58 x 18 mm.
<b>HQMICRO</b>	Wysokiej jakości mikrofon ze sprzężeniem zwrotnym dla lidera grupy.
<b>POWER20MINI AG</b>	Modułowa szafka do ładowania akumulatorów dla 20 urządzeń Mini Trend lub Mini Style. Zasilanie AC 110-220 V, 200 W. Waga 6 kg. Wymiary: 30 x 25 x 17 cm.
<b>POWERDATA20MINI AG</b>	Modułowa szafka do ładowania akumulatorów i programowania danych dla 20 urządzeń Mini Trend lub Mini Style. Przesyłanie zawartości za pomocą karty mini-SD lub USB podłączonego do komputera. Opcje programowania: Aktualizacja zawartości, wymiana zawartości i aktualizacja sterownika. Zasilanie AC 110-220 V, 200 W. Waga 6 kg. Wymiary: 30 x 25 x 17 cm.
<b>DOCKMINI AG</b>	Pojedyncza baza do ładowania baterii i programowania danych dla modeli Mini Trend lub Mini Style. Przesyłanie zawartości przez USB podłączone do komputera. Opcje programowania: Wymiana zawartości i aktualizacja sterownika. Zasilanie AC 110-220 V, 20 W. Wymiary: 70 x 75 x 35 mm.
<b>SYNCH AG</b>	Wszystko w multimedialnym emiterze easy-synchro: Point & Click, auto IR, auto 2.4Ghz RF, RFID. Wejście i wyjście GPIO. Zasilanie AC 110-220 V. Wymiary: 100 x 97 x 40,5 mm.
<b>TARGET AG</b>	Wszystko w nadajniku Point and Click Target z automatycznym RFID i funkcją alarmu. Działa na 2 baterie alkaliczne AA z co najmniej 2-letnią autonomią. Opcjonalny odbiornik podczerwieni (ref IR REC). Łatwa w instalacji skrzynka i nadająca się do zadrukowania/konfigurowalna osłona celu. Wymiary 128 x 75 x 20 mm.
<b>IR REC</b>	Odbiornik podczerwieni do aplikacji typu "wskaż i kliknij". Możliwość montażu ściennego. Wymiary: $\varnothing$ 46x16,7 mm.
<b>AUTO AG</b>	Wszechstronny automatyczny nadajnik podczerwieni i RFID. Zasilany napięciem 110-220 V. Łatwa w montażu puszka oraz nadająca się do zadrukowania/spersonalizowania osłona. Wymiary 128 x 75 x 20 mm.
<b>RAD IR AG1/ 2/ 3</b>	Kompaktowy promiennik podczerwieni do automatycznego wyzwalania IR. Używany w połączeniu z nadajnikami 5ZONEIR AG, TARGET AG i SYNCH AG. Trzy różne opcje mocy diod IR LED: 30° / 5 m, 60° / 5 m i 90° / 15 m. Wymiary 46 x 75 mm.
<b>1-ZONE IR AG 1/ 2/ 3</b>	Wbudowany nadajnik dla jednej strefy automatycznego wyzwalania podczerwieni z regulowaną mocą emisji. Zasilanie AC 110-220 V. Trzy różne opcje mocy diod IR LED: 30°/ 5 m, 60°/ 10 m i 90°/ 15 m. Wymiary $\varnothing$ 65 x 75 mm.
<b>5-ZONES IR AG</b>	Skrzynka nadajnika dla 5 automatycznych promienników podczerwieni (RAD IR AG). Regulowana moc nadajnika, zasilanie 110-220V. Wymiary: 100 x 97 x 40,5 mm.
<b>ALARM AG</b>	Inteligentny system alarmowy wykorzystujący cyfrową częstotliwość radiową 2,4 GHz. Zasilanie AC 110-220 V. Wymiary: 100 x 97 x 40,5 mm.
<b>STATDOCK AG</b>	Interaktywna jednostka bazowa do gromadzenia statystyk użytkownika dla modeli Mini Trend lub Mini Style. Przesyłanie treści przez USB podłączone do komputera. Opcje programowania: Aktualizacja zawartości, wymiana zawartości i aktualizacja sterownika. Zasilanie AC 110-220 V, 20 W. Wymiary: 70 x 75 x 35 mm.
<b>LOOK2REPORT</b>	Interaktywna stacja składająca się z urządzenia STATDOCK AG połączonego z tabletem z interaktywnym wyświetlaczem. Odwiedzający mogą odpowiadać na pytania i zdecydować się na podanie swojego adresu e-mail w celu otrzymania spersonalizowanego raportu związanego z konkretnymi szczegółami wizyty.
<b>TWIST</b>	Zaprojektowane przez Look2innovate higieniczne zestawy słuchawkowe, które nie dotykają uszu. Słuchawki TWIST są wytrzymałe i łączą się z odłączanym kewlarowym kablem.
<b>TWIST HiFi</b>	Innowacyjne słuchawki nauszne Look2 o wysokiej jakości dźwięku. TWIST HiFi są wytrzymałe i łączą się z odłączanym kewlarowym kablem.
<b>TWIST XL</b>	Zaprojektowane przez Look2innovate "nauszne" zestawy słuchawkowe z wysokiej jakości wciągającym dźwiękiem. TWIST HiFi są solidne i łączą się z odłączanym kewlarowym kablem.

## Wycieczki z przewodnikiem



### Specyfikacja techniczna

#### Parametry audio

Wysokiej jakości dźwięk	zintegrowany głośnik
Format Audio	MP3, mono i/lub stereo
Pasma przenoszenia	20Hz - 20kHz
Zniekształcenia	poniżej 0,01%
Dynamika	92 dB

#### Parametry ogólne

Czas nagrywania	min 1000 godzin
Liczba języków	32
Liczba wiadomości	nieograniczona
Obsługa pamięci	pamięć flash 16 GB

#### Navigator

Przycisk centralny używany do wstrzymywania odtwarzania oraz operacji „wskaz i kliknij”. Zewnętrzny pierścień integrujący regulację głośności +/- oraz funkcję przewijania do tyłu i do przodu.

#### Wyświetlacz

Przedni kolorowy wyświetlacz LED o wysokiej jakości, 1.7", kwadratowy. Wyświetla obraz, aktualny język, poziom naładowania baterii itp.

#### Wskaźnik LED (na dole klawiatury) - wielofunkcyjny

Odtwarzanie	Migająca zielona dioda LED
Poziom naładowania baterii	Czerwona dioda

#### Odbiornik podczerwieni

Podczerwień (IR):	Używany do wyzwalania wiadomości i synchronizacji z zewnętrznymi multimediami
-------------------	---

#### Dwukierunkowy nadajnik/odbiornik RF

Specyfikacja	Cyfrowe 2.4 GHz. 802.15.4 IEEE
--------------	--------------------------------

#### Synchronizacja

Poprzez emisję kodu czasowego SMPTE (przez IR lub RF)

#### Akumulator Li/Ion

Typ	Li/Ion (bez efektu pamięci)
Pojemność	1800 mAh
Czas ładowania	2 godziny dla 80% naładowania
Autonomia	ponad 60 godzin odtwarzania (jeden miesiąc ogólnego użytkowania)

#### Oprogramowanie

LookForm software	oparte na komputerze PC, przyjazne dla użytkownika i wydajne narzędzie programistyczne
-------------------	--

#### Rejestrowanie statystyk

Indywidualne i zbiorcze statystyki użytkownika są automatycznie rejestrowane wewnątrz urządzenia

#### Zbieranie statystyk

Za pośrednictwem DOCKMINI AG

#### Ochrona przed kradzieżą

Dwukierunkowy cyfrowy alarm RF Mały, dyskretny i inteligentny system

#### Złącza

Pogo pin (4 sztuki)  
Jack 3,5 mm żeński do zewnętrznego zestawu słuchawkowego

#### Zalecane słuchawki

Look2innovate's TWIST, TWIST HiFi, lub TWIST XL

#### Obudowa

PC

#### Środowisko

Temperatura	-10°C do 50°C
Wilgotność względna	0-96%
Topikalizacja	Opcjonalna

#### Wymiary

100 x 54 x 22 mm

#### Waga

110 g

#### Gwarancja

2 lata, z możliwością płatnego rozszerzenia do 5 lat

Dystrybucja w Polsce



Linearic

al. Jana III Sobieskiego 1  
51-141 Wrocław

look  
look2innovate.com