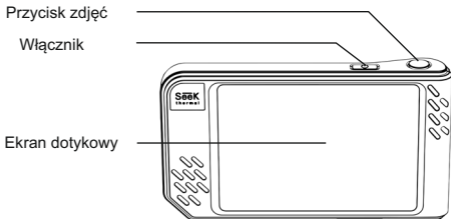
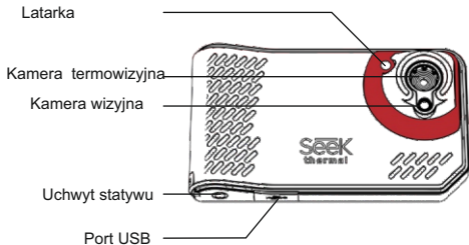


INFORMACJE PODSTAWOWE



ROZPOCZĘCIE PRACY

Gratulujemy zakupu nowej kamery termowizyjnej Seek SHOT PRO. Ta skrócona instrukcja obsługi przedstawia podstawy wykonywania profesjonalnych obrazów termicznych za pomocą aplikacji Seek.

Krok 1

Wyjmij kamerę i akcesoria z pudełka.

Krok 2

Załaduj baterię kamery poprzez port USB.

STEP 3

Włącz urządzenie naciskając włącznik umieszczony u góry obudowy. Włącznik przytrzymaj 2-3 sekundy by włączyć kamerę.



WYKONYWANIE ZDJĘĆ I WIDEO

Zdjęcia i wideo wykonuje się przyciskiem sąsiadującym z włącznikiem

ZDJĘCIA

Naciśnij krótko przycisk migawki. Zdjęcie zostanie wykonane i zapisane w pamięci kamery.

WIDEO

Naciśnij długo przycisk migawki aby rozpocząć nagrywanie wideo. Po rozpoczęciu nagrywania puść przycisk migawki, aby zakończyć nagrywanie naciśnij przycisk migawki ponownie.

Wideo zostanie zapisane w pamięci wewnętrznej urządzenia.



USTAWIENIA KAMERY

Stuknij w ekran urządzenia aby wywołać menu ustawień. Menu pojawi się u góry ekranu.



JASNOŚĆ

Ustawienia jasności ekranu



WIFI

Ustawienia sieci WIFI



LAMPA BŁSKOWA

Włącznik latarki poprawiającej obraz kamery w ciemnej scenerii.



LATARKA

Włącznik latarki



POMOC

Wbudowana instrukcja obsługi



USTAWIENIA ZAAWANSOWANE

Ustawienia zaawansowane dostępne dla dokładnej konfiguracji kamery

JEDNOSTKI

Ustawienie preferowanej jednostki temperatury.

EMISYJNOŚĆ

Emisyjność to właściwość powierzchni do odbijania fal podczerwonych. Dopasowanie wartości emisyjności do badanych powierzchni poprawi dokładność odczytu temperatury przez kamerę termowizyjną.

TRYBY WYŚWIETLANIA

Przełączanie między dostępnymi trybami wyświetlania obrazu na ekranie urządzenia.



OBRAZ WIDZILNY

Wyświetla obraz standardowej kamery wizyjnej.



OBRAZ TERMICZNY

Wyświetla obraz kamery termowizyjnej urządzenia.



SEEKFUSION™

Wyświetla łączony obraz widzialny i termowizyjny w celu poprawy czytelności obrazu



Lewy pasek dopasowuje przezroczystość obrazu widzialnego w stosunku do obrazu termowizyjnego.

Prawy pasek dopasowuje wzajemne ułożenie obrazu termowizyjnego i widzialnego w przypadku różnych odległości od obiektu.



NARZĘDZIA



CENTRALNY POMIAR

Mierzy temperaturę w centralnym punkcie obserwowanego obrazu.



POMIAR PUNKTOWY

Możesz wskazać własne trzy punktu pomiaru. Stuknij w ekran by wskazać wybrane punkty pomiaru temperatury.



POMIAR OBSZARU

Możesz stworzyć 3 dowolne obszary pomiaru, gdzie zmierzona zostanie ich średnia temperatura. Stuknij w ekran by wskazać obszary.



POMIAR MAX / MIN

Wyświetla najwyższą i najniższą temperaturę obserwowanej sceny.

USTAWIENIA SCENY

Wybierz ustawienia sceny dla dokładniejszego odwzorowania obrazu:

WYSOKI ZAKRES DYNAMIKI (HDR)

Użyj tego trybu do pomiaru obszaru, na którym występują duże różnice temperatur.

PRECYZYJNY TRYB OBRAZU

Użyj tego trybu dla pomiaru obszaru o podobnych temperaturach. Włączenie trybu powoduje blokadę wartości min / max na pasku pomiaru temperatury.

PRZEŁĄCZANIE TRYBÓW OBRAZU

Dotknij środkowego obszaru paska zakresu, aby przełączyć się między dwoma trybami obrazowania.

PASEK TEMPERATURY

W trybie Precyzyjnym można szybko ustawić, zablokować i zapisać niestandardowy zakres temperatur. Po ustawieniu ekran aparatu będzie kolorował tylko temperatury w określonym zakresie; temperatury poza określonym zakresem będą oznaczone jednolitym kolorem. Domyślnie pasek temperatury jest włączony i wyświetlany na ekranie aparatu. Zakres paska temperatury zostanie automatycznie dostosowany w oparciu o aktywną scenę zarówno w trybie HDR, jak i Precyzyjnym.

BLOKADA WARTOŚCI TEMPERATURY (tylko tryb Precyzyjny)

Na pasku temperatury dotknij jednej z następujących opcji:

- Aby zablokować temperaturę maksymalną, dotknij kłódki u góry paska temperatury.
- Aby zablokować minimalną temperaturę, dotknij kłódki na dole paska temperatury.

USTAWIENIA TEMPERATURY (tylko tryb Precyzyjny)

1. Na pasku temperatury dotknij jednej z następujących opcji:

- Aby ustawić maksymalną temperaturę, dotknij cyfry u góry paska temperatury.
- Aby ustawić minimalną temperaturę, dotknij liczby na dole paska temperatury.

2. Stuknij ikonę plus (+) lub minus (-), aby wybrać temperaturę, lub stuknij klawiaturę, aby wprowadzić temperaturę.

3. Opcjonalnie: Aby zapisać wybraną temperaturę do wykorzystania w przyszłości, dotknij przycisku plus (+) lub istniejącej wartości w obszarze Ustawienia wstępne.

4. Stuknij znacznik wyboru, aby zapisać zmiany.

PALETY KOLORYSTYCZNE

Szybko zastosuj różne schematy kolorów do obrazu.

1. Stuknij w ikonę



2. Wybierz preferowaną paletę kolorystyczną dla obserwowanej sceny.


GALERIA ZDJĘĆ

Galeria obrazów zawiera wszystkie zdjęcia z Twojego aparatu. W galerii możesz przeglądać, edytować lub usuwać istniejące obrazy.



DOSTĘP DO GALERII OBRAZÓW

Dotknij miniatury obrazu na ekranie aparatu (w lewym dolnym rogu), aby uzyskać dostęp do galerii zdjęć.


WYŚWIETL INFORMACJE O ZDJĘCIU

1. Stuknij strzałki, aby przejść dożądanego zdjęcia.
2. Stuknij Informacje, aby wyświetlić informacje o zdjęciu. 

EDYTOWAĆ ZDJĘCIE

1. Stuknij strzałki, aby przejść dożądanego zdjęcia.
2. Stuknij Edytuj 
3. Stuknij narzędzie do edycji, którego chcesz użyć.
4. Stuknij OK, aby zapisać zmiany. 
5. Wybierz jedną z następujących opcji:
 - Zapisz jako kopię: dotknij, aby zapisać edytowane zdjęcie jako nowy obraz.
 - Nadpisz: dotknij, aby zapisać zmiany w istniejącym zdjęciu.

USUŃ ZDJĘCIE

1. Stuknij strzałki, aby przejść dożądanego zdjęcia. 
2. Stuknij Usuń

POMOC

WSPARCIE KLIENTA

Potrzebuję pomocy? Znajdź często zadawane pytania dane i kontaktowe na support.thermal.com

POŁĄCZ SIĘ Z NAMI

thermal.com/contact



seekthermal



SeekThermal



seekthermal



Seek Thermal

