

Kod: HC-RD2029WF

## FOTOPUŁAPKA **HC-RD2029WF**

Bardzo dobra fotopułapka idealnie nadająca się do obserwacji zwierząt np. w lesie, jak również monitorowania domów, domków letniskowych, magazynów, itp. Zastosowany reflektor podczerwieni umożliwia rejestrację także w nocy, nie ujawniając jednocześnie położenia fotopułapki dzięki zastosowaniu diod IR o długości fali 940 nm. Dzięki temu oświetlacz jest zupełnie niewidoczny dla osób postronnych. Kamera wyzwalana jest czujnikiem PIR, po czym w zależności od ustawień wykonuje jedno bądź kilka zdjęć lub nagrywa sekwencję wideo.

Fotopułapka została wyposażona w moduły komunikacyjne Bluetooth oraz Wi-Fi, dzięki którym za pomocą aplikacji mobilnej można zdalnie przeprowadzić konfigurację urządzenia oraz uzyskać dostęp do znajdujących się na karcie pamięci plików.

Minimalne zużycie energii pozwala na bardzo długi i nieprzerwany czas pracy urządzenia na bateriach, dochodzący nawet do 6 miesięcy.

Fotopułapka jest całkowicie hermetyczna, a przy tym odporna na bardzo zróżnicowane warunki środowiskowe.

Uwaga! fotopułapka obsługuje tylko karty SDHC i system plików FAT32. Przed włożeniem/wyjęciem karty SD należy wyciągnąć baterie.



Przetwornik:	5 Mpx CMOS
Kąt widzenia:	80 °
Długość fali oświetlacza IR:	940 nm (niewidoczny dla ludzkiego oka)
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Liczba zdjęć wykonywanych jednorazowo:	max. 10 zdjęć
Wbudowany monitor:	2.3 " Wyświetlanie parametrów i opcji, odtwarzanie zdjęć
Pamięć wewnętrzna:	—
Pamięć zewnętrzna:	max. 128 GB Karta pamięci SD (brak w zestawie)
Rozdzielczości zdjęć:	24 Mpx / 20 Mpx / 16 Mpx / 12 Mpx / 8 Mpx / 5 Mpx / 3 Mpx / 2 Mpx
Rozdzielczość nagrań video:	1728 x 1296 @ 30 kl/s 1920 x 1080 @ 30 kl/s 1280 x 720 @ 30 kl/s 848 x 480 @ 30 kl/s 640 x 360 @ 30 kl/s
Długość nagrania video:	5 ... 180 s

Tryb dzień/noc:	automatyczny filtr ICR
Zasięg czujki PIR:	20 m
Czujnik PIR:	o ustawianej czułości (3 poziomy)
Kąt detekcji:	120 °
Zasilanie bateryjne:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8 szt. LR6 (AA)</li><li>• Zasilacz DC 6V/12W (brak w zestawie) - wtyk 1.3/3.5 mm</li></ul>
Zużycie energii w trybie Standby:	< 0.25 mA - Zasilanie bateryjne wystarcza na ok. 6 miesięcy pracy w trybie Standby
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 ... 90 % (bez kondensacji)
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Funkcja Time Lapse - wykonywanie zdjęcia co określony czas bez względu na to czy występuje ruch (5s ... 24h),</li><li>• Wbudowany moduł Bluetooth umożliwiający konfigurację urządzenia za pomocą aplikacji mobilnej, bez otwierania obudowy,</li><li>• Możliwość obsługi urządzenia za pomocą dedykowanej aplikacji mobilnej : Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Trail Camera Pro2</a> iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">Trail Camera Pro</a></li><li>• Wbudowany moduł Wi-Fi : IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 GHz, Zasięg : 10 m - tryb AP,</li><li>• Klasa szczelności : IP66</li></ul>
Waga:	0.31 kg
Wymiary:	136 x 101 x 77 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, francuski, hiszpański
Gwarancja:	2 lata