

# **Pilot zdalnego sterowania do rejestratorów marki**

**IPOX**

## Opis funkcji pilota

Pilot zdalnego sterowania wymaga 2 baterii typu AAA.

1. Zdejmij pokrywę zasobnika baterii.
2. Umieść baterię wewnątrz pilota. Zwróć uwagę na prawidłową polaryzację (+ oraz -)
3. Zamknij pokrywę zasobnika baterii.

### Jeśli pilot nie działa:

1. Sprawdź czy baterie są założone zgodnie z polaryzacją.
2. Sprawdź czy baterie są naładowane.
3. Upewnij się że nadajnik IR w pilocie nie jest zasłonięty.
4. Upewnij się że pilot posiada przypisane takie samo ID jak adres ID rejestratora, którym zamierzasz sterować.

Jeżeli pilot nadal nie funkcjonuje spróbuj użyć innego pilota lub skontaktuj się z działem wsparcia technicznego **IPOX**.

Wskazówka dot. sterowania PTZ:

- 1.. Naciśnij przycisk **P.T.Z.** aby wyświetlić ekran sterowania PTZ.
2. Wybierz numer kanału, a następnie naciśnij przycisk **P.T.Z.** ponownie aby ukryć panel.
3. Przyciski **Preset, Cruise, Track, Wiper, Light** staną się od tej chwili aktywne.



Przycisk	Funkcja
	Naciśnij aby zatrzymać pracę rejestratora. Korzystaj z niego zanim odłączysz zasilanie od urządzenia.
Rec	Używany do nagrywania ręcznego
-/--/0-9	Używane są do wprowadzania cyfr lub wyboru kanału
Fn1	Chwilowo nieaktywny
Multi	Wybiera podział okna
Next	Przełącza widok okien podglądu na żywo
SEQ	Uruchamia tryb sekwencji
Audio	Uruchamia tor audio przy podglądzie na żywo
Przyciski kierunkowe	Przesuwają kursor lub sterują PTZ
Enter	Zatwierdza wybór lub uruchamia ustawienia
Menu	Wywołuje menu ekranowe
Exit	Zamyka bieżące okno
Focus/Iris/Zoom/PTZ	Sterowanie funkcjami kamer PTZ
Preset	Tryb ustawiania punktów
Cruise	Tryb ustawiania patrolu
Track	Tryb ustawiania trasy
Wiper	Uruchamia wycieraczkę w trybie PTZ
Light	Uruchamia oświetlenie w trybie PTZ
Clear	Powrót do wcześniejszego ekranu
Fn2	Chwilowo nieaktywny
Info	Wyświetla informacje o rejestratorze (wersja firmware, stan dysku)
	Używane do sterowania ekranem odtwarzania. Odtwarzanie/Pauza/Zatrzymaj/Poprzednia sekcja/Następna sekcja/Przewijanie do tyłu/Przewijanie do przodu
Snap	Wykonuje zdjęcie z bieżącego okna podglądu
Search	Wyświetla ekran wyszukiwania nagrań
Cut	Pozwala określić początek i koniec fragmenty materiału do skopiowania
Backup	Wyświetla ekran wykonywania kopii zapasowej
Zoom	Powiększa obraz
PIP	Wyświetla ekran wyboru funkcji PIP (Obraz w obrazie)

## **Sterowanie wieloma rejestratorami przy użyciu jednego pilota.**

Domyślnym ID każdego rejestratora i każdego pilota jest 0. Zazwyczaj nie ma potrzeby zmiany tego parametru. Jeżeli chcesz sterować kilkoma rejestratorami przy użyciu jednego pilota – warto przypisać im inne ID.

### **Rejestrator**

1. W rejestratorze przejdź do sekcji Menu główne → Ustawienia → Ogólne.
2. Przypisz nowe ID do rejestratora. ID może być liczba z przedziału od 0 do 65535.
3. Zapisz wprowadzone zmiany.

### **Pilot**

1. Skieruj pilota na rejestrator.
2. Naciśnij przycisk **8** dwa razy, następnie wprowadź przypisane wcześniej **ID** urządzenia i naciśnij przycisk **Enter** aby potwierdzić. Od tej chwili pilot będzie sterował rejestratorem z wybranym ID.

Aby sterować innym rejestratorem z przypisanym innym ID – powtórz czynności 1 i 2.