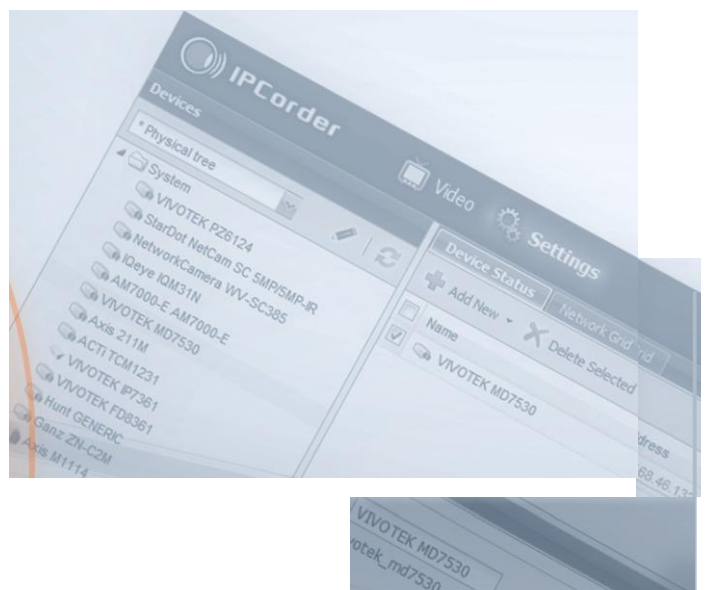
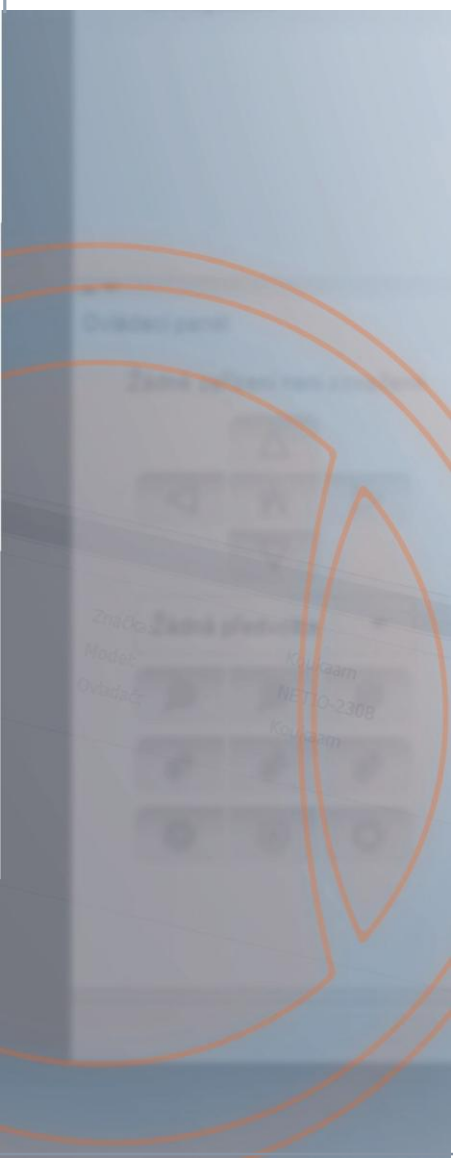




# Firmware 2.0

## dla IPCorder

### Skrócona instrukcja obsługi



# Rozpoczynanie pracy z IPCorder 2.0

## Pierwsze uruchomienie

Ten przewodnik zapozna Cię z podstawowymi czynnościami takimi jak dodawanie kamer lub przeglądanie nagranych materiałów.

Jeżeli właśnie dokonałeś aktualizacji firmware do wersji 2.0:

- Wprowadź adres IP swojego IPCordera w polu adresowym przeglądarki. Dotychczas używany adres jest aktualny.
- Użyj tych samych ustawień jak poprzednio

Jeżeli właśnie zakupiłeś nowy IPCorder z firmware w wersji 2.0:

- Przeczytaj Quick Installation Guide (zawarty w pudełku) aby znaleźć adres IP swojego IPCordera.
- Wprowadź adres IP w pole adresowe przeglądarki i zaloguj się na urządzenie (domyślny login i hasło to „admin”)
- Ujrzysz kreator konfiguracji. Postępuj zgodnie z podanymi krokami aby ukończyć podstawową konfigurację IPCordera.

Jesteś już zalogowany i może rozpocząć pracę z IPCorderem w wersji 2.0

## Jak zmienić domyślne hasło ?

The screenshot shows the IPCorder web interface. At the top, there is a navigation bar with the IPCorder logo, a 'Video' icon, a 'Settings' gear icon (highlighted with a red circle 1), and user information: 'admin | 2.0.0 (h52a2863) | 2011-07-07 13:27:39'. There is also a language dropdown set to 'English' and a 'Log Out' button. On the left, a sidebar menu contains 'Devices', 'Users', 'Schedules', 'Actions', 'Configuration', 'System', 'Preferences' (highlighted with a red circle 2), 'User Preferences', and 'Change Password' (highlighted with a red circle 3). The main content area is titled 'User Account' and contains a 'Change Password' section with three input fields: 'Current password: [mask]', 'New password: [mask]', and 'Confirm password: [mask]' (the entire section is highlighted with a red circle 4). At the bottom right of the form is an 'Apply' button with a checkmark icon (highlighted with a red circle 5).

- Przejdź do zakładki **Ustawienia** (Settings) [1] a następnie **Preferencje** (Preferences) [2] i wybierz opcję **Zmień hasło** (Change Password) [3]
- Podaj obecne i dwukrotnie nowe hasło w odpowiednich polach. [4]
- Zapisz zmiany [5]

## Jak dodać kamerę ?

The image shows three sequential screenshots of the IPCorder web interface, illustrating the process of adding a camera. Red circles and boxes highlight the key steps:

- 1:** Clicking on the **Settings** gear icon in the top navigation bar.
- 2:** Clicking on the **Devices** tab in the left sidebar.
- 3:** Clicking on **Add New** and then **Discover** in the top toolbar.
- 4:** Clicking on **Start Discovery** in the **Add Devices - Discover** window.
- 5:** Selecting a device from the list of discovered cameras.
- 6:** Filling out the **Device Details** form, including the **Administrator Account** section.
- 7:** Clicking the **Add Selected Devices** button at the bottom right.

The screenshots show the following data in the discovery list:

Address	Hardware address	Brand	Model	ONVIF support
192.168.34.27	00:1c:b8:c0:0f:20	Ganz	ZN-CS Megapixel series	no
192.168.46.56	00:50:1a:02:81:ef	IQeye	IQ753	no
192.168.46.73	00:50:1a:04:05:ca	IQeye	IQ042S	no
192.168.34.63	00:50:1a:04:1d:12	IQeye	IQ041S	no
192.168.46.25	00:50:1a:01:84:2e	IQeye	IQ510	no

- Przejdź do zakładki Ustawienia (Settings) [1], następnie Urządzenia (Devices) [2], i kliknij Dodaj nowe (Add New) a następnie Wykryj (Discover) [3].
- Wybierz markę kamery lub opcję Dowolna marka i kliknij Rozpocznij wykrywanie [4].
- Kiedy proces wykrywania kamer się zakończy, ukáže się lista wykrytych kamer. Wybierz kamery które chcesz dodać [5].
- Wypełnij dane uwierzytelniające jeśli jest to konieczne [6]. Ten punkt może się nieznacznie różnić dla różnych kamer i producentów. W niektórych przypadkach konieczne będzie ustawienie danych na kamerze a następnie przepisanie ich do IPCordera.
- Dodaj wybrane urządzenia [7] i przełącz się na podgląd Wideo (Video) [8].

# Rozpoczynanie pracy z IPCorder 2.0



- Dodaj nową kamerę do siatki używając techniki przeciągnij i upuść [9]. Możesz zmienić rozmiar okna rozciągając obraz na inne komórki [10]. Z menu wyboru strumienia [11] możesz wybrać ręcznie pożądaný strumień wideo lub wybrać automatyczny dobór strumienia.
- Kiedy skończysz, kliknij Zapisz widok (Save view) [12] aby zapisać przygotowany układ okien.

## Jak ustawić nagrywanie ?

The image shows three sequential screenshots of the IPCorder web interface, illustrating the steps to configure video recording for a camera. Red circles with numbers 1 through 12 indicate the sequence of actions.

**Screenshot 1:** Shows the main Settings page. The 'Settings' tab is selected (1). The left sidebar shows the 'Devices' menu (2). The 'Devices' table lists the camera 'IQeye IQ042S' (3). The 'Video' tab is selected (4). The 'Recording' section shows 'Recording type' set to 'On trigger' and 'Trigger by motion detection' checked (5). The 'Camera stream' is set to '1: MJPEG 720x480'.

**Screenshot 2:** Shows the 'Add Recording Mode' dialog (6). The 'When to record' is set to 'Weekend' (7). The 'Recording type' is set to 'Permanent' (8). The 'Camera stream' is set to '1: MJPEG 720x480' (9). The 'Apply' button is highlighted (10).

**Screenshot 3:** Shows the 'Schedules' page. The 'Schedules' menu is selected (9). The 'Weekend' schedule is selected (10). The 'Schedule name' is 'Weekend' (11). The 'Periods' table shows recording times for Saturday (00:00:00 to 23:59:59) and Sunday (06:45:00 to 23:59:59) (11). The 'Apply' button is highlighted (12).

- Przejdź do Ustawień (Settings) [1] – Urządzenia (Devices) [2], wybierz kamerę z menu po lewej stronie [3] i wybierz zakładkę Video (Video) [4].
- Ustaw domyślny tryb nagrywania [5], przykładowo możesz wybrać nagrywanie po detekcji ruchu ("Trigger by motion detection") jeżeli chcesz nagrywać tylko i wyłącznie w momencie zaobserwowania ruchu na scenie.



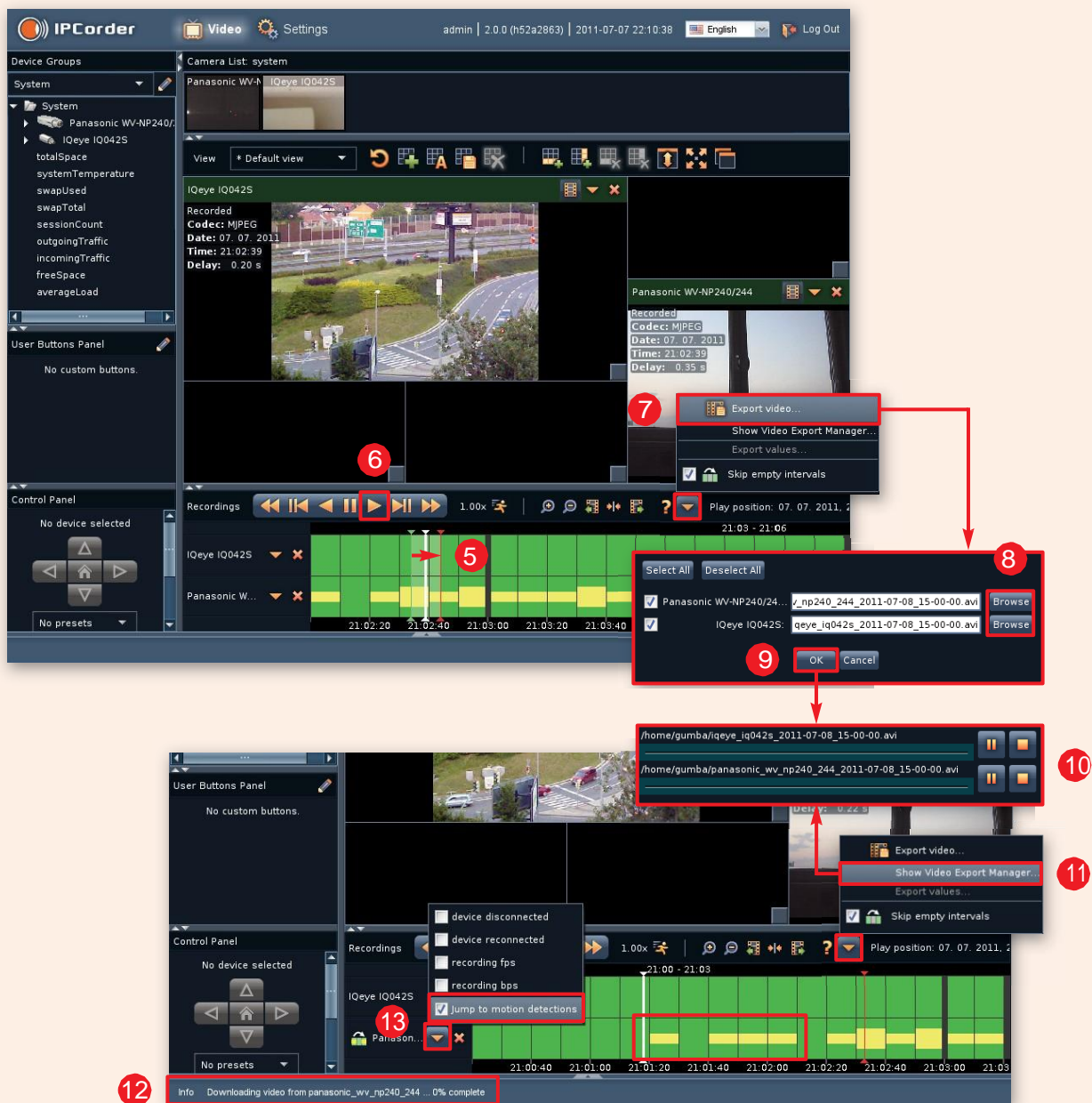
## Rozpoczynanie pracy z IPCorder 2.0

- Jeżeli jesteś zadowolony z dotychczasowych ustawień możesz pominąć zaawansowane ustawień klikając przycisk Zastosuj (Apply) [8]. Jeżeli chcesz ustawić opcje zaawansowane postępuj według dalszych wskazówek...
- Jeżeli potrzebujesz bardziej zaawansowanych ustawień naciśnij przycisk Dodaj tryb nagrywania (Add Recording Mode) [6]. Aktualnie ustawione jest nagrywanie ciągle w weekendy [7]. Kliknij przycisk Zastosuj (Apply) [8] aby zapisać zmiany. W tej konfiguracji IPCorder będzie nagrywał strumień z kamery ilekroć wystąpi ruch, ale podczas weekendów będzie nagrywał ciągle. Możesz dodawać więcej trybów nagrywania i zmieniać ich kolejność w celu ustawienia bardziej złożonych warunków rejestracji. W danym momencie możesz nagrywać dane z maksymalnie jednego strumienia danej kamery.
- Możesz określić dni i godziny wyznaczające weekend aby stworzyć własny harmonogram. W tym celu przejdź do Harmonogramów (Schedules) [9] – Weekend (nazwa wybranego harmonogramu) [10] i ustaw go zgodnie ze swoimi życzeniami. Na koniec kliknij przycisk Zastosuj (Apply) [12].

### Jak oglądać i eksportować nagrania ?

The screenshot shows the IPCorder 2.0 web interface. At the top, the 'Video' tab is selected, indicated by a red circle '1'. Below it, the 'Recordings' view is active, showing two camera feeds with their respective recording status bars, indicated by red circles '2'. At the bottom, the playback controls are visible, with the play button highlighted by a red circle '4'. The time axis at the bottom shows a recording period from 18:00 to 22:00 on July 7, 2011, with a red circle '3' pointing to the axis.

- Przejdź do zakładki Wideo (Video) [1] i przełącz swoją kamerę w tryb “Nagrania” (Recordings) [2]. Kolor komórki zmieni się na zielony a u dołu ekranu pojawi się linia czasu.
- Kliknij na zielonej części [3] linii czasu a następnie kliknij Odtwarzaj (Play) [4]. Ujrzysz wideo z wszystkich kamer które są w trybie Nagrań. Kliknij dwukrotnie na linię czasu aby ją powiększyć, żeby oddalić kliknij prawy przyciskiem myszy. Użyj kółka myszy aby przewijać.



- Jeśli chcesz zapętlić odtwarzanie użyj techniki przeciągnij i upuść aby zaznaczyć [5] fragment nagrania czerwonym i zielonym znacznikiem a następnie przesunij biały znacznik do wnętrza fragmentu i kliknij Odtwarzaj (Play) [6].
- Aby wyeksportować nagranie z wybranego okresu czasu, kliknij Eksportuj wideo (Export video) [7] w zakładce Więcej Akcji (More actions). Zostaniesz poproszony o wybór kamer które mają być eksportowane oraz wybór miejsca docelowego nagrań. [8]. Kliknij OK [9] a pojawi się okno Menedżera Eksportu Wideo [10].
- Możesz otworzyć ponownie okno menedżera korzystając z opcji Pokaż Menedżera Eksportu Wideo (Show Video Export Manager [11] z menu Więcej akcji (More action).
- Informacje o postępie pobierania są wyświetlane na pasku stanu [12].
- Możesz także przeskoczyć do momentów detekcji ruchu [13] lub innych zdarzeń. Będziesz widział tylko te segmenty wideo kiedy zostało wykryte zdarzenie.

# Rozpoczynanie pracy z IPCorder 2.0

## Jak dodać użytkownika z określonymi uprawnieniami ?

The image consists of two screenshots of the IPCorder 2.0 web interface, illustrating the steps to create a new user. The top screenshot shows the 'Settings' menu and the 'Users' section. The bottom screenshot shows the 'Create User' form with fields for Username, Password, Locale, Email, and Permissions, and the 'Apply' button highlighted.

- Przejdź do Ustawień (Settings) [1] – Użytkowników (Users) [2] i kliknij przycisk Utwórz użytkownika (Create User) [3].
- Wprowadź dane uwierzytelniające, język i podstawowy zestaw uprawnień dla nowego użytkownika [4]. Możesz ustalić dokładniejsze uprawnienia [5] jeśli to konieczne.
- Po kliknięciu Zastosuj (Apply) [6] nowy użytkownik zostanie pokazany w menu Użytkownicy (Users) [2].
- Teraz możesz zalogować się jako nowy użytkownik.



## Jak zaktualizować firmware ?

1

2

3

4

5

6

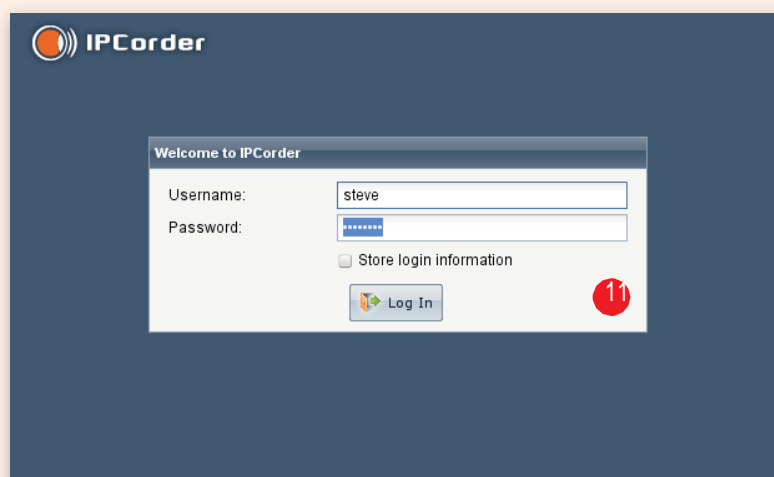
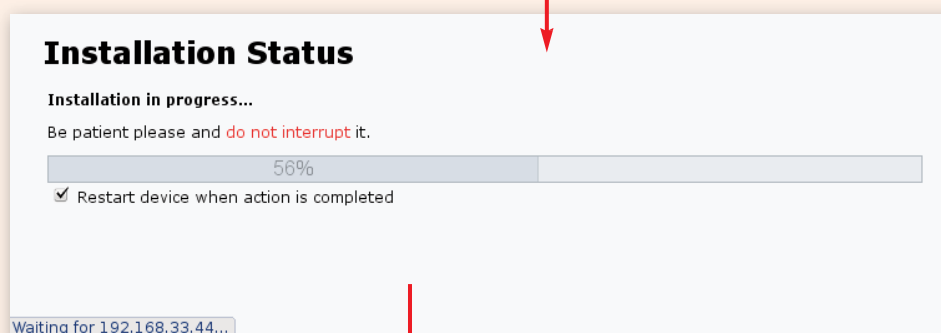
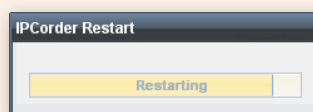
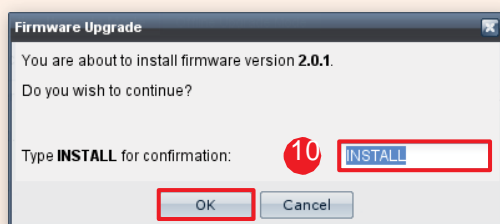
7

8

9

- Przejdź do Ustawień (Settings) [1] – System [2] – Aktualizacja Firmware (Firmware Upgrade) [3]
- Wprowadź dane uwierzytelniające konta aktualizacyjnego [4]. Jeśli nie posiadasz jeszcze konta, zarejestruj się na stronie <https://ipcoder.com/updates/>.
- Zastosuj zmiany [5]
- Sprawdź czy są dostępne aktualizacje [6]. Jeżeli chcesz zobaczyć także wersje rozwojowe zaznacz pole [7].
- Wybierz ostatnią stabilną wersję i pobierz ją [8], poczekaj aż pobieranie zostanie ukończone i kliknij Instaluj (Install) [9] aby rozpocząć instalację.

## Rozpoczynanie pracy z IPCorder 2.0



- Zostaniesz poproszony o potwierdzenie, wpisz „INSTALUJ” w pole tekstowe [10] i kliknij OK.
- Reszta instalacji jest w pełni automatyczna, nie wyłączaj IPCordera podczas instalacji, mogłoby to uszkodzić urządzenie !
- Kiedy instalacja dobiegnie końca, będzie się mógł zalogować na urządzenie [11].

W razie problemów z instalacją lub użytkowaniem urządzenia prosimy kontaktować się z naszym działem wsparcia technicznego lub bezpośrednio z producentem

Dział wsparcia technicznego  
Telefon: +48 061 66 90 727  
E-mail: [support@fen.pl](mailto:support@fen.pl)

Technical Department  
Phone: +420 296 826 562  
E-mail: [support@koukaam.se](mailto:support@koukaam.se)  
[www.ipcorder.com](http://www.ipcorder.com)

Konsorcjum FEN  
ul. Dąbrowskiego 273A  
60-406 Poznań  
[www.fen.pl](http://www.fen.pl)

KOUKAAM a.s.  
Kaplanova 2252/8  
148 00 Praha 4  
Czech Republic  
[www.koukaam.se](http://www.koukaam.se)

Instrukcja powstała w oparciu o dokument „**Firmware 2.0 for IPCorder - Getting Started**” autorstwa Koukaam dostępny pod adresem <http://www.ipcorder.com/file-download/ipcorder-20-getting-started>