

## Oświadczenie

Dziękujemy za zakup naszych produktów, w razie jakichkolwiek pytań lub wymagań prosimy o kontakt. Niniejsze wytyczne dotyczą kamer XVR i HD w zestawach. Będzie aktualizowany wraz z aktualizacją produktu; Nowa wersja nie zostanie specjalnie zauważona. Jeśli opis jakiegokolwiek produktu w tej instrukcji nie jest zgodny z rzeczywistymi produktami, pierwszeństwo ma charakter rzeczowy.

## Środki ostrożności

1. Po ustawieniu sprzętu zmień w odpowiednim czasie domyślne hasło użytkownika, aby zapobiec kradzieży.
2. Proszę nie umieszczać urządzenia i nie instalować go w bezpośrednim świetle słonecznym lub w pobliżu urządzeń grzewczych.
3. Prosimy nie instalować sprzętu w miejscu mokrym, zakurczonym lub w którym występuje sadza.
4. Podczas instalacji urządzenie należy trzymać poziomo i unikać instalacji w miejscach narażonych na nadmierne wibracje. Zwróć uwagę, aby produkt nie spadł.
5. Nie upuszczać ani nie rozpryskiwać cieczy na sprzęt. Nie umieszczać sprzętu na przedmiotach wypełnionych płynem, aby zapobiec przepływowi cieczy do urządzenia.
6. Instaluj sprzęt w dobrze wentylowanym miejscu, nie zakrywaj wentylacji urządzenia.
7. Proszę używać sprzętu w znamionowym zakresie wejściowym i wyjściowym
8. Prosimy samowolnie nie rozmontowywać sprzętu.
9. Proszę transportować, używać i przechowywać sprzęt w dopuszczalnym zakresie wilgotności i temperatury.

## Zestawy XVR

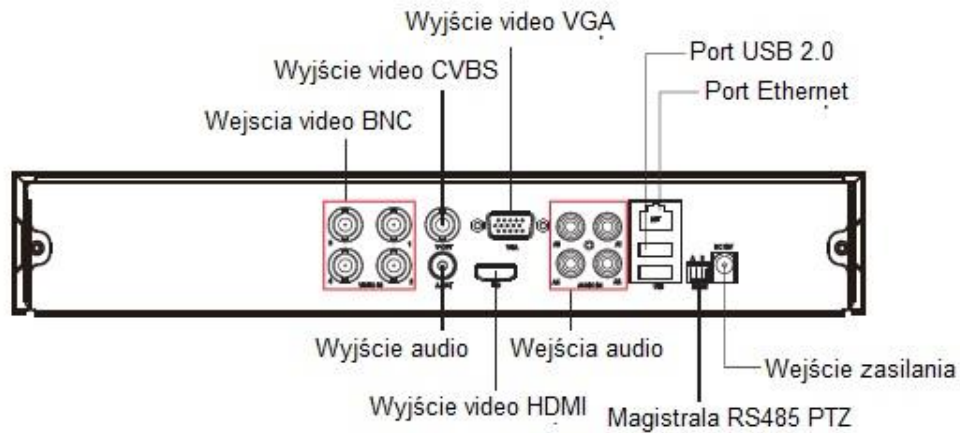
### Skrócona instrukcja obsługi

Przed użyciem produktu należy uważnie przeczytać skróconą instrukcję obsługi i zachować ją.  
Powiązane narzędzia i dokumenty produktów można pobrać ze strony [www.automatyka.shop](http://www.automatyka.shop) w dziale *Instrukcje*

## 1. Opis panelu tylnego produktu:

Opis interfejsu panelu tylnego rejestratora:

Wejście wideo BNC, wyjście wideo CVBS, wyjście audio, wyjście wideo VGA, wyjście wideo HD, wejście audio, port Ethernet, USB 2.0 port, połączenie RS485 PTZ, wejście zasilania, jak poniżej:



Opis interfejsu kamery analogowej: wejście zasilania, wejście wideo BNC, jak poniżej:



UWAGA: Użyj profesjonalnego dysku twardego zalecanego przez dostawcę

Krok 1: Odkręć śruby i zdejmij górną pokrywę



2: Podłącz jeden koniec kabla zasilającego dysk twardego i kabla danych do płyty głównej, a drugi do dysku twardego



Krok 3: Połóż XVR na boku, dopasuj gwint śruby do zachowanych otworów w płycie montażowej obudowy, a następnie przykręć śruby

Krok 4: Załóż górną pokrywę i zamocuj ją śrubami.

## 2. Zestawy XVR Instrukcja szybkiej instalacji

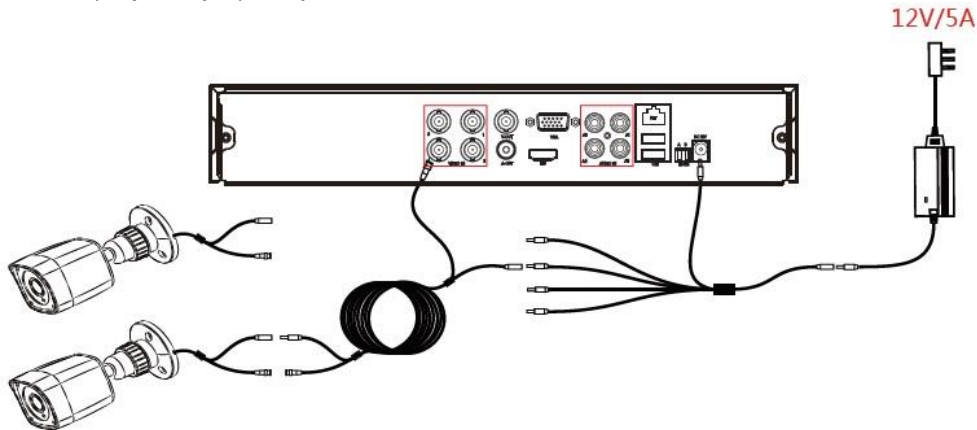
Zestawy XVR są wygodne do instalacji poprzez łatwe podłączenie i użytkowanie, nie wymagają żadnej konfiguracji.

### 2.1. Zainstaluj dysk twardey.

Przed instalacją upewnij się, że zasilanie jest odcięte. Narzędzie instalacyjne: śrubokręt krzyżakowy

## 2.2 Podłączenie urządzenia

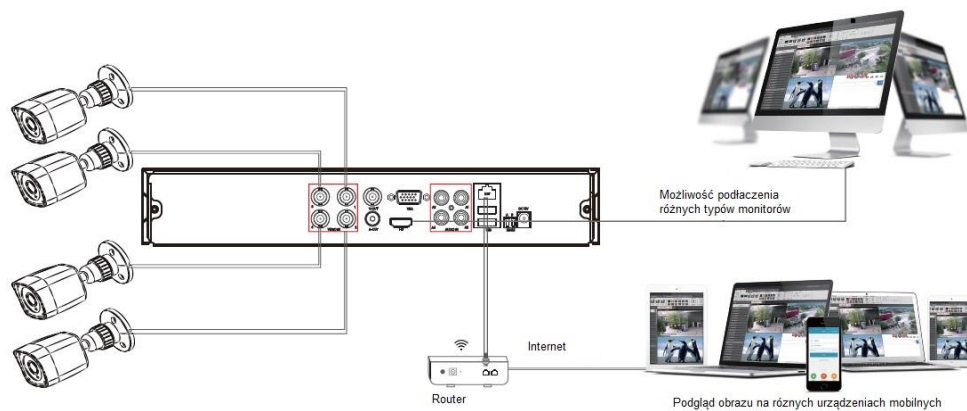
Użyj 5-kanalowego rozgałęźnika kabla zasilającego, aby połączyć się z zasilaczem, a drugi koniec połącz z rejestratorem XVR i zasilaczem kamery HD. Rejestrator XVR wyświetli podgląd obrazu przez kabel BNC (domyślny adres XVR: <http://192.168.1.88>), sposób połączenia jak poniżej:



## 2.3. Aby potwierdzić, że pakiet XVR działa poprawnie.

Podłączono XVR z wyświetlaczem, kamera HD uzyskuje dostęp do XVR przez BNC, XVR i wtyczkę kamery w zasilaczu, bez żadnej operacji, ponieważ została pomyślnie skonfigurowana przed fabryką, gdy Na obrazie z kamery analogowej pojawia się wyświetlacz.

**UWAGA:** Napięcie zasilacza konfiguracji produktu wynosi 12 V, należy upewnić się, że zasilanie (100 V ~ 240 V) jest normalne, a nie poniżej lub powyżej zakresu zasilania, w przeciwnym razie urządzenie zostanie poważnie uszkodzone.



## 3. Lokalna obsługa podstawowa

3.1. Rozruch Upewnij się, że napięcie wejściowe odpowiada zużyciu XVR. Podłącz urządzenie do monitora i do zasilacza (jeśli jest dostępny). Podłącz zasilanie, włącz przycisk zasilania (jeśli jest dostępny), a następnie uruchom urządzenie.

UWAGA: (1) Zalecane jest zapoznanie się z międzynarodowymi normami dotyczącymi zasilania wejściowego o stabilnych wartościach napięcia i niewielkich zakłóceniach tętnienia. (2) Podczas pierwszego uruchamiania należy zresetować hasło administratora urządzenia (domyślna nazwa użytkownika systemu to „admin”, a hasło to „12345”). Aby zapewnić bezpieczeństwo urządzenia, zapisz hasło administratora i regularnie je modyfikuj.

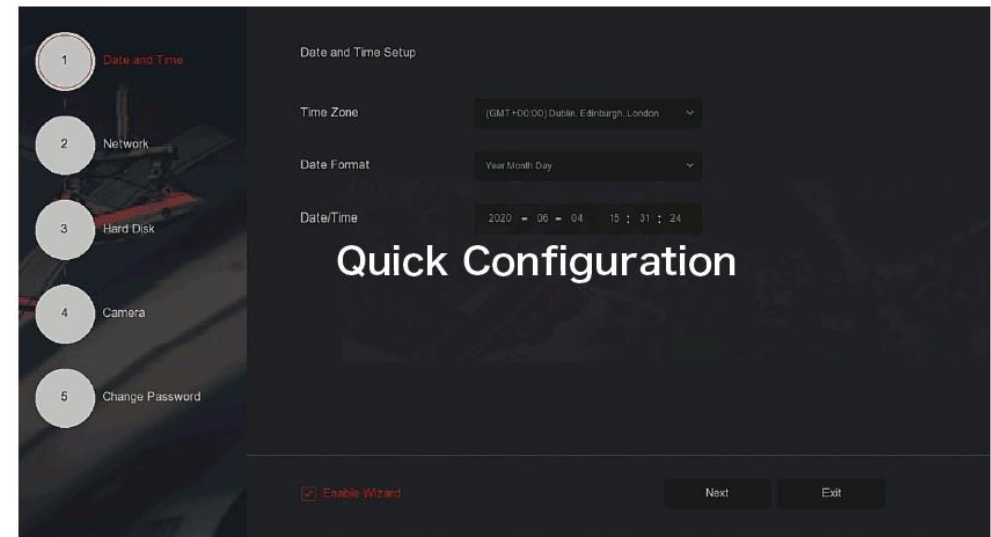
## 3.2. Zmień hasło

Krok 1: Po włączeniu urządzenia wybierz język systemu, kliknij „Zastosuj”, wprowadź hasło, kliknij „Zaloguj”, kliknij „Modyfikuj”.

Krok 2: Wprowadź nowe hasło i potwierdź hasło, odznacz pole „Odblokuj Patterm”, aby narysować dwukrotnie spójny wzór odblokowania składający się z 4-9 punktów.

Krok 3: Ustaw pytanie zabezpieczające, wybierz pytanie zabezpieczające 1, 2, 3 za pomocą operacji rozwijania i ustaw odpowiedź na odpowiednie pytanie zabezpieczające .Krok 4: Włóż dysk flash USB do urządzenia i kliknij „Eksportuj klucz> Potwierdź> Zapisz”. Hasło zostało zmienione

3.3. Szybka konfiguracja Po włączeniu zasilania, użytkownik może skonfigurować czas systemowy, konfigurację parametrów sieci, formatowanie dysku twardego, dodawanie kanałów i inne parametry urządzenia za pomocą kreatora.



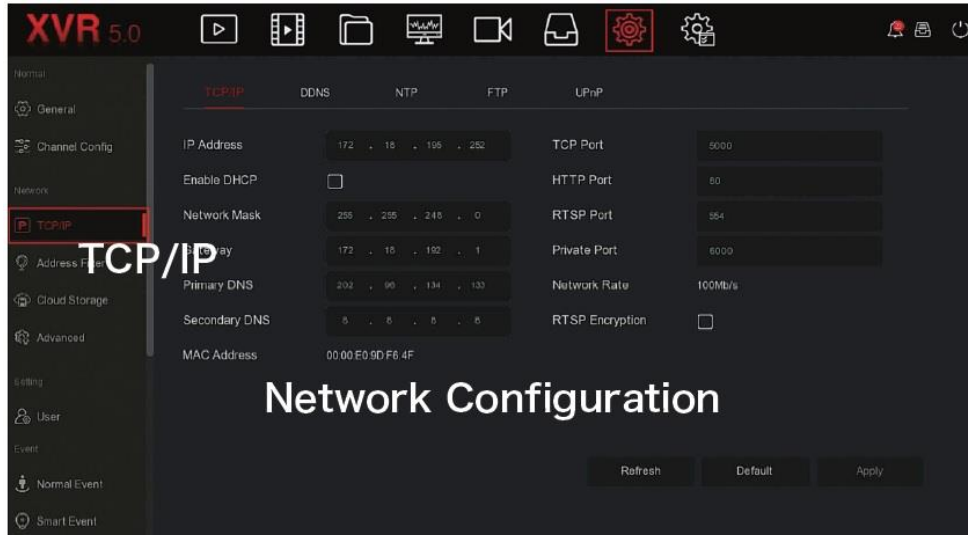
UWAGA: Dysk twarde należy sformatować podczas pierwszej instalacji.

### 3.4. Konfiguracja sieci

Parametry sieciowe muszą być poprawnie skonfigurowane przed obsługą urządzenia w sieci.

Krok 1: W interfejsie podglądu kliknij prawym przyciskiem myszy, aby wejść do menu, i kliknij „> TCP / IP”.

Krok 2: Zmień adres IP urządzenia zgodnie z rzeczywistym planem sieci. (Domyślny adres IP XVR to 192.168.1.88).



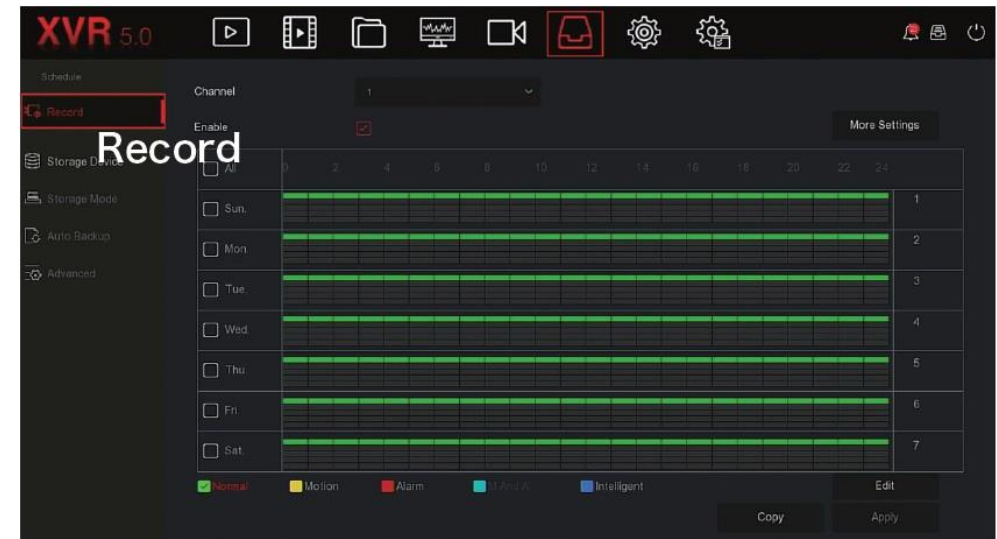
### 3.5. Konfiguracja nagrywania

UWAGA : XVR domyślnie otwiera wszystkie kanały na 24 godziny normalnego nagrywania.

Krok 1: W interfejsie podglądu kliknij prawym przyciskiem myszy, aby wejść do menu

i kliknij „”.


Krok 2: Wybierz kanał i typ nagrywania zgodnie z rzeczywistym wymagania. Przytrzymaj lewy przycisk myszy i przeciągnij myszą na wykresie przedziałów czasowych lub kliknij „Edytuj”, aby ustawić harmonogram nagrywania, i kliknij „Zastosuj”, aby zapisać.



### 3.6. Odtwarzanie

#### Odtwarzanie natychmiastowe


Krok 1: W interfejsie podglądu kliknij kanał podglądu, menu ukrywania pojawi się poniżej kanału.

Krok 2: Kliknij „”, aby przejść do interfejsu natychmiastowego odtwarzania, można odtworzyć pierwsze 5 minut wideo z bieżącego kanału.

#### Odtwarzanie wideo

Krok 1: W interfejsie podglądu kliknij prawym przyciskiem myszy, aby wejść do menu


i kliknij „”

Krok 2: Wybierz „Kanał> Data”, wyszukane wideo zostanie wyświetlone na pasku postępu czasu, kliknij „”, aby rozpocząć odtwarzanie wideo.



### 3.7. Normalne zdarzenie

Krok 1: W interfejsie podglądu kliknij prawym przyciskiem myszy, aby wejść do menu

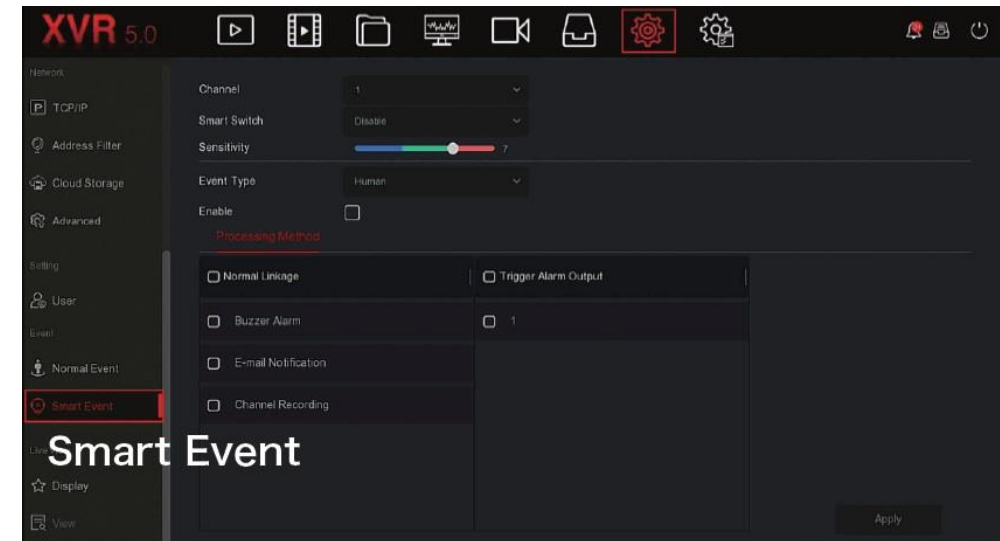
i kliknij " > Normalne zdarzenie”.

Krok 2: Wybierz "Typ zdarzenia> Kanał> Włącz" i ustaw odpowiednie parametry alarmu. Normalne alarmy zdarzeń urządzenia obejmują Detekcja ruchu, utrata wideo, wejście alarmowe, wyjście alarmowe, wyjątek i brzęczyk.

### 3.8. Inteligentne zdarzenie

Krok 1: W interfejsie podglądu kliknij prawym przyciskiem myszy, aby wejść do menu

i kliknij " > Inteligentne zdarzenie”.



Krok 2: Wybierz tryb alarmu inteligentnego zdarzenia w celu ustawienia kanału. Inteligentne alarmy zdarzeń obsługiwane przez urządzenie obejmują Człowiek, Twarz, Porównanie twarzy. Każde inteligentne wykrywanie można skonfigurować z inną metodą przetwarzania alarmu.



#### 4. Obsługa WEB

Krok 1: Upewnij się, że XVR i komputer są w tym samym segmencie sieci. otwórz przeglądarkę IE, aby wprowadzić adres urządzenia XVR: na przykład „http://192.168.1.88/”(Jeśli port http zostanie zmieniony na 89, wprowadź „http://192.168.1.88:89/”), aby wprowadzić interfejs logowania.

Krok 2: Wybierz język, wprowadź nazwę użytkownika, hasło i kliknij „Zaloguj”.

Krok 3: W interfejsie podglądu kliknij „Odtwórz”, aby wyświetlić podgląd wideo. Przy pierwszym połączeniu musisz pobrać i zainstalować wtyczkę, a następnie wyświetlić jej podgląd.

UWAGA:

(1) Gdy przeglądarka nie przejdzie do interfejsu logowania urządzenia, otwórz przeglądarkę IE, wybierz „Narzędzia> Opcje internetowe> Zabezpieczenia> Poziom niestandardowy> Formanty ActiveX i wtyczki”, wszystkie opcje są włączone.

(2) Fabryka domyślne wartości XVR są następujące: adres IP to 192.168.1.88, nazwa użytkownika to admin, a hasło to 12345.

#### 5. Obsługa poprzez program iVMS320

Krok 1: Otwórz przeglądarkę i wejdź na stronę [www.automatyka.shop](http://www.automatyka.shop)

Krok 2: W dziale INSTRUKCJE pobierz „iVMS320 (Windows)” lub „iVMS320 (Mac)

Krok 3: Postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby zakończyć instalację i dodać urządzenia do przeglądania i zarządzania.

#### 6. Obsługa aplikacji mobilnej

Użyj telefonu, aby zeskanować kod QR lub wyszukaj „BitVision” w sklepie z aplikacjami, aby pobrać i zainstalować aplikację BitVision.



Po rejestracji i zalogowaniu możesz dodać urządzenia do zdalnego przeglądania i zarządzania urządzeniami.

#### 7. Wyłączenie odpowiedzialności

Następujące obowiązki są wyłączone lub ograniczone, proszę zwrócić szczególną uwagę na:

1. Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności wobec Ciebie ani żadnej osoby za obrażenia ciała lub szkody majątkowe z jakichkolwiek z następujących powodów i nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłową instalację lub użytkowanie niezgodne z wymaganiami; w celu ochrony państwa lub interesu publicznego; siła wyższa; Powody własne lub osób trzecich (w tym między innymi korzystanie z produktów, oprogramowania lub komponentów stron trzecich i inne problemy).
2. Nasza firma w żaden wyraźny ani dorozumiany sposób nie zapewniła, że ten produkt jest odpowiedni do specjalnego celu lub zastosowania, ten produkt nie może być używany w sprzęcie medycznym / bezpieczeństwa lub inne awarie produktu mogą prowadzić do zastosowań zagrażających życiu lub obrażeniach ciała oraz masowe rażenie Broń, broń biologiczna i chemiczna, wybuchy jądrowe lub jakiegokolwiek niebezpieczne użycie energii jądrowej i innych niebezpiecznych lub sprzecznych z użyciem humanitarnych celów. Wszelkie straty lub zobowiązania wynikające z takiego użytkowania będą na własny koszt.
3. Produkty pod prawidłową instalacją i użytkowaniem mogą być świadome konkretnego przypadku nielegalnego wtargnięcia, ale nie mogą uniknąć wypadku lub wynikających z niego obrażeń ciała lub szkód materialnych. W życiu codziennym bądź czujny i wzmacniaj swoją świadomość bezpieczeństwa.
4. Firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody pośrednie, przypadkowe, szczególne lub karne, wnioski, utratę mienia lub utratę jakiegokolwiek danych lub dokumentów. W maksymalnym zakresie dozwolonym przez prawo nasza odpowiedzialność nie przekracza kwoty zapłaconej przez Ciebie przy zakupie tego produktu.