

Opisy produktów

Produkujemy dla branży: CCTV automatyki profesjonalnej telewizji

iCAM-MobileHD - Moduł LTE

UWAGA

Przed przystąpieniem do uruchomienia systemu, należy zaopatrzyć się w specjalną kartę SIM, która posiada Publiczny adres IP oraz umożliwia przekierowywanie portów. Aby to było możliwe należy wykupić odpowiednią usługę dodatkową w planach abonamentowych np. "blueconnect biznes + opcja DATA". W celu aktywacji tych usług skontaktuj się ze swoim operatorem sieci.

1. Instalacja karty SIM:

Zdejmij adapter wraz z kamerą odkręcając 4 śruby imbusowe. Umożliwi to dostęp do gniazda karty SIM1 oraz SIM2. Po umieszczeniu karty SIM przymocuj z powrotem kamerę i dokręć śruby,



2. Konfiguracja urządzenia

- Uruchom system iCAM-MobileHD przekręcając kluczyk w stacyjce Połącz się z kamerą mobilną łącząc się z siecią bezprzewodową (SSID: CAMSAT haslo: camsat.com)
- Przejdź pod adres 192.168.1.1 na swoim komputerze a następnie zaloguj się wpisując login oraz hasło

Login: admin

Hasło: admin01

Wykonaj konfigurację podstawową modułu LTE w menu System > Setup Wizard. Postępuj zgodnie z kolejnymi krokami konfiguracji.

	Status -	Network -	Services -	System -	Logout
Step 1 - General	Step 2 - Mobile	Step 3 - LAN	Step 4 - W	Setup Wizard	
Sten - General				Administration	
irst, let's change your router password from the default one.				User Scripts Restore Point	
Password Settings			Firmware Debest		
	New pass	word		Rebool	



tel. +48 52 387 36 58 tel. +48 52 387 54 66 tel. +48 52 387 10 97 biuro@camsat.com.pl

www.camsat.com

www.blacklink.pl

www.camsat.com.pl POMOC 24/7 TECHNICZNA tel.: 505 272 224 www.blacklink-hd5.pl







Produkujemy dla branży: CCTV automatyki profesjonalnej telewizji

3. Przekierowywanie ruchu

- Przejdź do menu **Network > Firewall**, a następnie Wybierz zakładkę **Port Forwarding**.
- Poniżej tabeli z przekierowanymi portami znajduje się interfejs umożliwiający dopisanie nowych wpisów.

New Port Forward Rule					
Name	Protocol	External port (s)	Internal IP	Internal port (s)	
recorder	TCP+UDP V	80	192.168.1.188 •	80	Add
					Save

Nazwa	Protokół	Port zewnętrzny	Wewnętrzne IP	Port Wewnętrzny	Opis
Strona HTTP	ТСР	80	192.168.1.188	80	Interfejs www recordera
Strumień RSTP	TCP, UDP	554	192.168.1.188	554	Podgląd wideo z recordera
Aplikacja Mobilna	TCP, UDP	5050	192.168.1.188	5050	Podgląd wideo z aplikacji Mobilnej
Strona HTTP	ТСР	81	192.168.1.108	80	Interfejs www kamery IP
Strumień RSTP	TCP, UDP	8554	192.168.1.108	554	Podgląd wideo w kamery IP
Radio	ТСР	82	192.168.1.21	80	Dostęp do konfiguracji radia
LTE	ТСР	83	adres routera	80	Dostęp do konfiguracji LTE

• Po dodaniu wszystkich reguł przekierowujących zapisz ustawienia klikając Save.

4. Dostęp do systemu z sieci Internet

Po prawidłowej konfiguracji będzie możliwy dostęp do urządzenia z publicznego adresu IP karty SIM. Publiczny adres IP jest wyświetlany się w menu **Status > Network > WAN**.



tel. +48 52 387 36 58 tel. +48 52 387 54 66 tel. +48 52 387 10 97 biuro@camsat.com.pl

www.camsat.com.pl www.camsat.com www.blacklink.pl www.blacklink-hd5.pl







Przykładowa konfiguracja: