

•

## Skrócona instrukcja uruchomienia i konfiguracji kamery D-Link DCS-930L



## Pierwsze uruchomienie i konfiguracja podstawowa kamery.

1. Podłącz kamerę kablem ethernet (dołączony do kamery) do modemu kablowego, do jednego z gniazd ethernet.



- 2. Podłącz zasilacz do kamery.
- 3. W komplecie z kamerą dostarczona jest płyta CD z oprogramowaniem. Włóż płytę do napędu CD. Aplikacja do konfiguracji kamery uruchomi się automatycznie. Jeżeli masz wyłączoną funkcję autostartu, przejdź do ikony "Mój komputer", następnie wybierz ikonę napędu CD, do którego włożyłeś płytę i uruchom aplikację "autorun.exe".

😂 DCS-930L (D:)								
Plik Edycja Widok Ulubione Na	arzędzia Pomoc							<b>.</b>
🔇 Wstecz 🔹 🕥 - 🏂 🎾	) Wyszukaj 🕼	Foldery	1-					
Adres D:\								Przejdź
Foldery	Pliki znajduja	ące się aktuali	nie na dysku	CD				
<ul> <li>Pulpit</li> <li>Moje dokumenty</li> <li>Moje dokumenty</li> <li>Moje komputer</li> <li>Dysk lokalny (C:)</li> <li>Moje Corobat</li> <li>Advanced</li> <li>Advanced</li> <li>D-ViewCam</li> <li>D-ViewCam manual</li> <li>images</li> <li>Iang</li> <li>Manual</li> <li>QIG</li> <li>SetupWizard.app</li> </ul>	Acrobat QIG Mingwm10.dll	Advanced SetupWizar QtCore4.dll	D-ViewCam autorun QtGui4.dll	D-viewCam manual iiii autorun QtNetwork4	images config QtXml4.dll	lang icon	Manual	

4. Wybierz "Skonfiguruj kamerę Cloud".



5. Następnie wybierz "Uruchom".



6. Jeżeli podczas instalacji, oprogramowanie wykryje nowszą wersję Kreatora należy zaakceptować aktualizację.



Nową wersję Kreatora najlepiej zapisać w katalogu głównym dysku lokalnego C. W tym celu kliknij "Dysk lokalny (C:)", a następnie "OK".

mydlink		DCS-930L Kreator instalac
	Przeglądanie w poszukiwaniu folderu	<b>?</b>
Witamy		
Mozna skonfigurować mydlink Cloud lub niez		
Wybierz język:	Control Skład Image: Skład I	N
polski	WINDOWS	✓
Uruchom 🕨	Utwórz nowy folder	Anuluj
-		
Demonshipme		101.11-

Odczekaj, aż Kreator pobierze aktualizację. Po zakończeniu pobierania wybierz "OK".



 Aby uruchomić zaktualizowany kreator przejdź do ikony "Mój komputer", następnie wybierz "Dysk lokalny C:" i plik "Setup\_wizard\_930L\_vXXX.zip" (XXX – to wersja oprogramowania, numer ten może być zmienny).

Uruchom "autorun.exe" i wybierz "Wyodrębnij wszystkie".



8. Wskaż folder, do którego zostaną zapisane pliki Kreatora, np. C:\kamera i kliknij Dalej.

🗅 Se	etup_wizard_930L_v1.04.07					×
PI K	ireator wyodrębniania 🛛 🛛 🔀					1
Ad	Wybieranie miejsca docelowego Pliki znajdujące się w archiwum ZIP zostaną wyodrębnione do wybranej lokalizacji.				💌 芛 Przejd	łź
6	Wybierz folder, do którego wyodrębnisz pliki.         Pił czostaną wyodrębnione do tego katalogu:         C: Vkameral         Przeglądaj         1         Hasto         Trwa wyodrębnianie         < Wstec:	lang QtGui4.dll	autorun Solo QtNetwork4	config QtScript4.dll	libeay32.dll QtXml4.dll	
					A	

- 9. Następnie kliknij "Zakończ".
- 10. Przejdź do wyświetlonego folderu i uruchom "autorun.exe"
- 11. Wybierz "Uruchom".



12. Przeczytaj i zaakceptuj "Zasady i warunki", a następnie kliknij "Dalej".



13. Jeśli do tej pory kamery nie podłączyłeś do modemu, to postępuj zgodnie z poniższymi krokami i klikaj "Dalej".









Jeżeli w tym kroku dioda nie zaświeci się na zielono, sprawdź czy kabel łączący kamerę z modemem jest prawidłowo podłączony oraz spróbuj odłączyć kamerę od zasilania i podłączyć ją ponownie.

Po potwierdzeniu, że dioda LED świeci się na zielono Kreator przejdzie do wyszukiwania kamery w Twojej sieci.



Poczekaj, aż Kreator zakończy wyszukiwanie, a następnie zaznacz kamerę, którą chcesz konfigurować (1).

Wprowadź hasło (2), które będzie zabezpieczać dostęp do Twojej kamery. <u>Pamiętaj, aby hasło</u> było odpowiednio trudne.

Potwierdź hasło (3) i kliknij "Dalej" (4).

`

D Kreator instalacji mydlink	
mydlink	DCS-930L Kreator instalacji
Wybierz kamerę Cloud	Połącz 1 Sieć 2 Włącz 3
Kamera Cloud Adres MAC ? DCS-930L 28:10:7B:1D:C2:91	Adres IP Połączenie 192.168.0.10 🗣 DHCP
Zarejestrowano w usłudze mydlink       Nie możesz znaleźć kamery Cloud na liście?   3	rowany Przewodowo Bezpizewodowo Wprowadź hasło do zabezpieczenia swojej kamery. Konto admin: admin Hasło: ******** otwierdź hasło: *******
	Skanuj C Dalej 🔰
Rozw. problemów Pliki do pobrania Prawa autorskie © 2013 <u>D-Link Corr</u>	O oprogramowaniu Wyjdż poration. Wszelkie prawa zastrzeżone.

- 14. Wybierz sposób w jaki docelowo kamera ma być połączona z Twoją siecią.
  - przewodowo, kablem do modemu przejdź do punktu 15,
  - bezprzewodowo konfiguracja przy użyciu przycisku WPS przejdź do punktu 16,
  - bezprzewodowo konfiguracja ręczna przejdź do punktu 21.

15. Jeżeli docelowo kamera ma być połączona przewodowo z Twoją siecią, wybierz "Połączenie przewodowe" (1), a następnie kliknij "Dalej" (2).



Poczekaj, aż Kreator uaktualni ustawienia kamery. Przejdź do punktu 24.

16. Jeżeli docelowo kamera ma być połączona bezprzewodowo, a konfiguracja będzie przeprowadzona z wykorzystaniem mechanizmu WPS, zaznacz "Przy użyciu Kreatora bezpiecznej sieci bezprzewodowej (WPS)" (1) i kliknij "Dalej".



Skrócona instrukcja uruchomienia i konfiguracji kamery D-Link DCS-930L - www.tvk.torun.pl

17. Odłącz kabel Ethernet od kamery i kliknij "Dalej".



18. Naciśnij i przytrzymaj przez 6 sekund przycisk WPS znajdujący się z tyłu kamery, a następnie zwolnij przycisk. Dioda LED WPS powinna zacząć migotać w kolorze niebieskim. Kliknij "Dalej".



19. Naciśnij przycisk "Setup" lub "WPS" na modemie kablowym.



20. Po prawidłowym uzgodnieniu konfiguracji przez modem kablowy i kamerę, dioda LED WPS będzie świeciła ciągłym światłem na niebiesko, a dioda LED znajdująca się z przodu kamery będzie świeciła na zielono.



Kliknij "Zamknij", następnie "Dalej" i przejdź do punktu 24.

21. Jeżeli docelowo kamera ma być połączona bezprzewodowo, a konfiguracja będzie przeprowadzona ręcznie (samodzielnie wybierzesz sieć bezprzewodową i wprowadzisz hasło zabezpieczające dostęp do sieci), zaznacz "Poprzez wybór sieci bezprzewodowej" (1) i kliknij "Dalej".



Poczekaj, aż Kreator wyszuka dostępne sieci bezprzewodowe.

22. W polu "Sieć bezprzewodowa" (1), wybierz Twoją sieć, następnie w "Hasło sieci bezprzewodowej" (2) wprowadź hasło jakim jest zabezpieczona sieć i kliknij "Dalej".

D Kreator instalacji mydlink						
mydlink		DCS-	930L K	reatoi	r instala	ıcji
Wybierz polączenie	Połącz	0	Sieć	2	Włącz	6
W jaki sposób ma zostać podłączona kamera Cloud d (Obecne połączenie : <b>Połączenie przewodowe</b> )	lo routera?					
Połączenie przewodowe						
◯ Kabel Ethernet						
Połączenie bezprzewodowe						
O Przy użyciu Kreatora bezpiecznej sieci bezprzewo	dowej (WPS)	)				
<ul> <li>Poprzez wybór sieci bezprzewodowej</li> </ul>						
Dostępna sieć bezprzewodowa						
1 deć bezprzewodowa a6ceac 🔹	💙 Skanuj	C				
Haslo sieci bezprzewo *********	>					
2						
VVstecz			3		Dalej	
Rozw. problemów Pliki do pobrania	O oprogramo	owaniu		Wyjdź		
Prawa autorskie © 2013 D-Link Corpo	ration. Wszelkie	e prawa z	astrzeżone			

Poczekaj, aż Kreator zapisze ustawienia.

、

23. Odłącz kabel Ethernet od kamery i kliknij "OK".

🖸 Kreator instalacji mydlink	
mydlink	DCS-930L Kreator instalacji
Wybierz połączenie	Połącz 1 Sieć 2 Włącz 3
W jaki sposób ma zostać podłączona kamera Cloud (Obecne połączenie : <b>Połączenie przewodowe</b> )	do routera?
Połączenie przewodowe	
O Kabel Etherne Odłącz kabel Ethernet od kame	ery, a następnie kliknij przycisk <b>OK</b> .
Połączenie bez	
O Przy użyciu K	ĸ
Poprzez wybór sieci bezprzewodowej	
Dostępna sieć bezprzewodowa	
Sieć bezprzewodowa a6ceac 💌	Skanuj 🖒
Hasło sieci bezprzewo ********	
◀ Wstecz	Dalej 🕨
Rozw. problemów 🔷 Pliki do pobrania	O oprogramowaniu Wyjdź
Prawa autorskie © 2013 <u>D-Link Corp</u>	oration. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Poczekaj, aż kreatora zapisze ustawienia i przejdź do kolejnego punktu.

24. Włączenie usługi mydlink.

Dzięki uruchomieniu usługi mydlink uzyskasz dostęp do podglądu z kamery za pośrednictwem sieci internet na komputerze, smartfonie czy tablecie.

25. Jeśli nie masz konta w usłudze mydlink wybierz "Nie, chcę utworzyć nowe konto".



26. W kolejnych polach wpisz swoje dane, adres e-mail, oraz hasło które będzie zabezpieczało dostęp do Twojej usługi mydlink (1). Zaznacz pole "Znam i akceptuję..." (2) i kliknij "Dalej".

D Kreator instalacji mydlink	
mydlink	DCS-930L Kreator instalacji
Włącz usługi mydlink	Połącz 1 Sieć 2 Włącz 3
Czy posiadasz konto mydlink ?	
O Tak, mam już konto mydlink.	
Nie, chcę utworzyć nowe konto.	
twoj@email.pl	Imię: Anna
1 Hasło: *******	Nazwisko: Nowak
Potwierdź hasło: *******	
🗌 Wyrażam zgodę na otrzymywanie o	maili o usługach i produktach D Link.
Znam i akceptuję <u>Warunki użytkow</u>	ania i <u>Zasady zachowania poufności</u> dotyczące usług
Mydlink Cloud. O Nie chce właczać usługi mydlink cloud	
VVstecz	3 Dalej 🕨
Rozw. problemów Pliki do po	brania O oprogramowaniu Wyjdź
Prawa autorskie © 2013 🛽	-Link Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Poczekaj, aż Kreator doda Twoje konto mydlink i połączy z nim kamerę.

D Kreator instalacji mydlink	
mydlink	DCS-930L Kreator instalacji
Wlącz uslugi mydlink	
Czy posiadasz konto mydlink ?	
<ul> <li>Tak, mam juz konto mytlink</li> </ul>	
Nie, chcę utworzyć nowe konto.	
Adres e-mail ann	a
Hasio:	vak
Potwierdż hasło: <b>Dodawanie kamery Cl</b> Dodawanie kamery Cl Wyrażam zgodę na otrzymywanie e-maili o	loud do konta usługi mydlink usługach i produktach D-Link
<ul> <li>Znam i akceptuję <u>Warunki użytkowania</u> i mydlink Cloud.</li> <li>Nie chcę włączać usługi mydlink cloud:</li> </ul>	<u>Zasady zachowania poufności</u> dotyczące uslug
VVstecz	
Rozw. problemów Pliki do pobrania	
Prawa autorskie @ 2013 <u>D-Link C</u>	

27. Kliknij "Zakończ". Sprawdź swoją skrzynkę e-mail – usługa mydlink prześle do Ciebie wiadomość weryfikującą. Postępuj zgodnie z instrukcją zawartą w tej wiadomości.

Twoja kamera oraz usługa mydlink zostały skonfigurowane!

Od tej pory możesz łączyć się ze stroną mydlink.com, a za jej pośrednictwem masz podgląd obrazu ze swojej kamery.

Jeżeli korzystasz ze smartfonu lub tabletu pobierz bezpłatną aplikację obsługującą usługę mydlink – dzięki niej będziesz miał dostęp do kamery ze swojego urządzenia mobilnego.

Szczegółowa instrukcja obsługi kamery dostępna jest na stronie <u>www.dlink.pl</u> Opis i funkcjonowanie usługi mydlink są dostępne na stronie <u>www.mydlink.com</u>