

## Funkcjonalność

- **Doskonała jakość i wyraźny obraz HD**

Kamera IP umożliwia nagrywanie wideo w rozdzielczości 720P i dostrzeżenie nawet najmniejszego szczegółu.

- **Całodobowy monitoring**

Kamera umożliwia całodobowy monitoring dzięki diodzie doświetlania IR

- **Nowoczesna usługa chmury mydlink**

Szybki dostęp do obrazu oraz zarządzania kamerą z poziomu komputera lub urządzenia mobilnego takiego jak smartfon lub tablet.



**DCS-2132L**

## Bezprzewodowa kamera IP HD Cloud

### Specyfikacja techniczna

Cechy sprzętowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Megapixelowy przetwornik 1/4" CMOS</li> <li>• Doświetlenie podczerwieni IR (do 5 metrów)</li> <li>• Minimalne oświetlenie: 0 lux (B/W, IR-LED)</li> <li>• Filtr podczerwieni (ICR)</li> <li>• Wbudowany sensor PIR (5 metrów)</li> <li>• 10x cyfrowy zoom</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>• Obiektyw 3,45mm; F2.0;</li> <li>• Kąty widzenia (16:9)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• (H) od 57.8°</li> <li>• (V) od 37.8°</li> <li>• (D) od 66°</li> </ul> </li> </ul>
Kompresja obrazu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednoczesna kompresja H.264/MPEG-4/MJPEG</li> </ul>	
Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4:3: 1024 x 768, 800 x 600; 640 x 480, 320 x 240, 176 x 144 do 30 fps</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 16:9: 1280 x 800, 1280 x 720, 800 x 450, 640 x 360, 480 x 270, 320 x 176, 176 x 144 do 30 fps</li> </ul>
Kompresja dźwięku	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.726</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.711</li> </ul>
Interfejsy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10/100 BASE-TX port Ethernet</li> <li>• Port DI/DO</li> <li>• Sieć bezprzewodowa Wireless N (802.11n)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MicroSD/SDHC</li> <li>• Audio wejście/wyjście</li> </ul>
Protokoły sieciowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv6</li> <li>• IPv4</li> <li>• TCP/IP</li> <li>• UDP</li> <li>• ICMP</li> <li>• Klient DHCP</li> <li>• Klient NTP (D-Link)</li> <li>• Klient DNS</li> <li>• Klient DDNS (D-Link)</li> <li>• Klient SMTP</li> <li>• Klient FTP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HTTP / HTTPS</li> <li>• Klient Samba</li> <li>• PPPoE</li> <li>• UPnP port forwarding</li> <li>• RTP / RTSP / RTCP</li> <li>• Filtrowanie IP</li> <li>• QoS</li> <li>• CoS</li> <li>• Multicast</li> <li>• IGMP</li> <li>• ONVIF</li> </ul>
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uwierzytelnienie hasła</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szyfrowanie HTTP i RTSP</li> </ul>

Zarządzanie	
Wymagania systemowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przeglądarka: Internet Explorer 6 lub nowszy, Firefox 1.5 lub nowszy lub inna z Java</li> </ul>
Rejestracja zdarzeń	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wykrywanie ruchu</li> <li>Powiadomienia e-mail oraz nagrywanie zdarzeń zdjęć/filmów wysyłanych na e-mail lub FTP</li> <li>Wsparcie dla serwerów SMTP i FTP</li> <li>Obsługa wielu zdarzeń</li> <li>Zdjęcia/filmy zapisywane na dysku lokalnym lub serwerze NAS</li> </ul>
Zdalne zarządzanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interfejs konfiguracji dostępny przez przeglądarkę web</li> <li>Aplikacje na urządzenia mobilne</li> </ul>
System operacyjny	<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 8/7/Vista/XP/2000</li> </ul>
Wymagania systemowe dla D-ViewCam™	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microsoft Windows 7/Vista/XP</li> <li>Przeglądarka WEB Internet Explorer 7 lub nowsza</li> <li>Protokół: Standard TCP/IP</li> </ul>
Funkcjonalność oprogramowania D-ViewCam™	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>Kontrola i zarządzanie maksymalnie 32 kamerami</li> <li>Podgląd obrazu z 32 kamer na ekranie</li> <li>Harmonogram nagrywania, wykrywanie ruchu, ręczne wyzwalanie nagrywania</li> </ul>
Główne	
Waga	<ul style="list-style-type: none"> <li>116g</li> </ul>
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wejście: 100 do 240 V AC, 50/60 Hz</li> <li>Wyjście: 5 V 1.2 A</li> </ul>
Pobór mocy	<ul style="list-style-type: none"> <li>3,55 watt ± 5%</li> </ul>
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>Operacyjna: od 0 do 40 °C</li> <li>Przechowywania: od -20 do 70° C</li> </ul>
Wilgotność	<ul style="list-style-type: none"> <li>Operacyjna: od 20% do 80% bez kondensacji</li> <li>Przechowywania: od 5% do 95% bez kondensacji</li> </ul>
Certyfikaty	<ul style="list-style-type: none"> <li>CE</li> <li>CE LVD</li> <li>FCC</li> <li>C-Tick</li> </ul>
Wymiary	<p>The technical drawing shows two views of the camera. The side view on the left indicates a total height of 81.6 mm, a mounting arm length of 89 mm, and a camera body width of 30.7 mm. The front view on the right shows a camera body width of 58 mm and a height of 95 mm. The camera is mounted on a base with a central support column.</p>