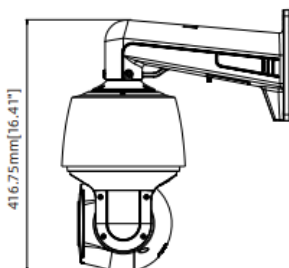
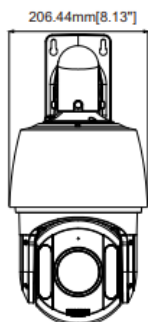


MODEL: MERX PRO HZ-18150PTZ-37X AI 37x ZOOM

Kamera IP PTZ 8Mpix 5.5mm -202mm

Zdjęcia



Specyfikacja techniczna

Cechy	Specyfikacja
Model	PRO HZ-18150PTZ-37X AI
Przetwornik	1/1.8" progressive scan CMOS
WDR	120dB
Czułość w nocy	Color: 0.0005Lux @ (F1.6, AGC ON), B/W: 0 lux with light
Rozdzielczość	8MP 3840(H)x2160(V)
Kompresja wideo	Strumień główny: H.265+/H.265/H.264+/H.264; Strumień pomocniczy: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG; Strumień mobilny: H.265+/H.265/H.264+/H.264
Liczba klatek	Strumień główny 50 Hz: 25 fps (3840x2160/3072x1728/2592x1944/2592x1520/2304x1296/1920x1080/1280x960/1280x720); 60 Hz: 30 fps (3840x2160/3072x1728/2592x1944/2592x1520/2304x1296/1920x1080/1280x960/1280x720) Strumień pomocniczy 50 Hz: 25 fps (1920x1080/1280x720/640x480/320x240); 60 Hz: 30 fps (1920x1080/1280x720/640x480/320x240); Strumień mobilny 50 Hz: 25 fps (640x480/320x240); 60 Hz: 30 fps (640x480/320x240);
Obiektyw	F1.6 5.5 mm to 202 mm, 37X Optical Zoom [mm] 60~ 2.31 (Wide~Tele)
Hermetyczność	IP67, IK10
Ochrona Przeciwprzepięciowa	Do 6KV
ONVIF	Onvif (Profile M, Profile S, Profile G, Profile T),Http API
Port LAN	1 RJ45 10M/100M
Dzień/Noc	Wbudowany mechaniczny filtr IR
Ilość diod IR	Widoczność do 150m
Białe światło	Widoczność do 50m
Zasilanie	36VDC/24VAC/POE++ , max. 44.80W
Wej./wyj. alarmowe	1 wej. / 1 wyj.
Protokoły	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE, RTMP
IVA: Inteligentna analiza	Detekcja Humanoida, Detekcja Twarzy, Detekcja pojazdów, Detekcja ruchu, Autotracking
Kompatybilne systemy operacyjne	IE10/11, Safari V12.1 lub nowsza ,Firefox V.52 lub nowsza, Google chrome V.57 lub nowsza, Edge V.79 lub nowsza
Temperatura pracy	-30 °C to 60 °C (-22 °F to 149 °F). Wilgotność 90% lub mniejsza
obrót kamery	360° pełny -10°~90° (Auto Flip)
CMS	CVMS
CGI & API	Do pobrania z http://serwer.merx.pl

MODEL: MERX PRO HZ-18150PTZ-37X AI 37x ZOOM

Kamera IP PTZ 8Mpix 5.5mm -202mm

Wymiary	Ø 206.4 mm × 337.8 mm (Ø 8.13" × 13.3")		
Waga	5.27 kg (11.6lb)		
Karta SD	Wbudowane wejście na karte microSD/SDHC/SDXC do 512GB		
Podstawowe funkcje	Detekcja ruchu, Naruszenie obwodu, Przekroczenie linii, Detekcja obiektu stacjonarnego, Detekcja Humanoida oraz Pojazdu, Detekcja Twarzy		
Funkcje AI	Rozpoznawanie twarzy, wykrywanie ludzi i pojazdów, wtargnięcie na teren posesji, wykrywanie przekroczenia linii, wykrywanie obiektów stacjonarnych, Zliczanie przejść, mapa cieplna, wykrywanie wtargnięcia, wykrywanie wejścia na teren, wykrywanie wyjścia z terenu, rozpoznawanie tablic rejestracyjnych		
Akcesoria (w zestawie)			
Akcesoria (opcjonalne)			