

MODEL: MERX 4K-5000PTZ 33x ZOOM optyczny

Kamera IP PTZ 5Mpix 4.3mm -141.9mm

Zdjęcia



Specyfikacja techniczna

CECHY		SPECYFIKACJA	
MODEL	4K-5000PTZ 33x		
PRZETWORNIK	1/2.7" SONY IMX335 STARLIGHT		
WDR	120DB		
CZUŁOŚĆ W NOCY	0.005 LX		
ROZDZIELCZOŚĆ	5MP – 2592(H)x1944(V)		
KOMPRESJA WIDEO	H.265 / H.264 / MJPEG		
LICZBA KLATEK	STRUMIEŃ GŁÓWNY		
	25 KL/SEK.	5MP (1944P) – 2592x1944 2MP (1080P) – 1920x1080, 1.3MP (960P) – 280x960, 1.0MP (720P) – 1280x720	
	STRUMIEŃ POMOCNICZY		
	30 KL/SEK.	1.0MP (720P) – 1280x720 D1 – 704x480, VGA – 640x480, QVGA – 320x240	
LICZBA KLATEK	STRUMIEŃ MOBILNY		
	10 KL/SEK.	1.0MP (720P) – 1280x720	
OBIEKTYW	F1.6, 4.3MM-141.9MM, 33X OPTICAL ZOOM [MM] 56.9~ 2.4 (WIDE~TELE)		
HERMETYCZNOŚĆ	IP66 DLA ZASTOSOWAŃ WEW. ORAZ ZEWN.		
ONVIF	WERSJA 2.6 (PEŁNA OBSŁUGA ONVIF S)		
PORT LAN	RJ-45 – 1000MBPS (1GBIT)		
DZIEŃ/NOC	WBUDOWANY MECHANICZNY FILTR IR		
IŁOŚĆ DIOD IR	WIDOCZNOŚĆ DO 150M		
ZASILANIE	AC 24V/ 12 VDC ± 10%, PoE (802.3AF)		
WEJ./WYJ. ALARMOWE	1 WEJ. / 1 WYJ.		
DODATKOWE WYJ. WIDEO	1x KOMPOZYTOWE 1.0 V P-P, BNC 75Ω		
IVA: INTELIGENTNA ANALIZA	DETEKCJA HUMANOIDA, DETEKcja TWARZY, DETEKcja POJAZDÓW, DETEKcja RUCHU, AUTOTRACKING		
KOMPATYBILNE SYSTEMY OPERACYJNE	WINDOWS XP/VISTA/7/8/10, 11, MAC OS X		
TEMPERATURA PRACY	-30°C~+60°C,<90%(NA ZEWNĄTRZ)		
OBRÓT KAMERY	360° PEŁNY -10°~90° (AUTO FLIP)		
CMS	SURVEILLANCE CLIENT, VMS, VMS PRO		
CGI & API	DO POBRANIA Z HTTP://SERWER.MERX.PL		