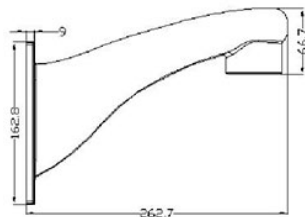
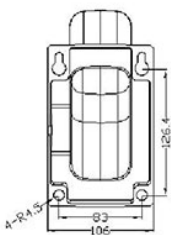
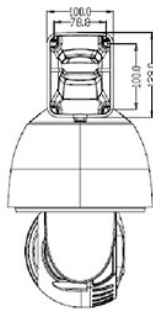
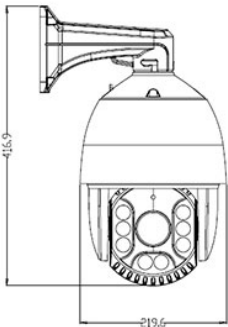


MODEL: AHDMX-218XIR

Kamera PTZ – AHD 2.0 – 2 mpix



- Klasa szczelności: **IP66**
- PAN 360°, TILT: 90°,
- Szybkość: PAN 0.05°-40°/s
- Szybkość: TILT 0.05°- 30°/s
- Auto Flip (Pan 180°, Tilt: 90°),
- 255 Presety, 4 Trasy, 1 Tury
- RS-485, Multi-Protocol: PELCO-D/P
- Ochrona przeciwprzepięciowa 6000V
- Max. IR: 120M

WYMIARY**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

- Kamera PTZ **AHDMX-218XIR**
- Zasilacz
- Uchwyt mocujący – do ściany
- Śrubki uchwytu – 3 szt.
- Instrukcja obsługi

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Przetwornik	1/2.8" Sony Exmor CMOS IMX322
Rozdzielczość	1920×1080px (2 mpix)
Czułość	0.01Lux @(F1.2,AGC ON) ,0Lux z IR
S/N Ratio	≥48dB
Szybkość migawki	Auto/ 1/50-1/10,000s
Obiektyw	18X Zoom, 5.35 ~ 96.3mm
Kompensacja światła	Wewnętrzne(ON/OFF)
AGC	AUTO
Zakres rotacji poziomej	360° Rotacja
Zakres rotacji pionowej	0-90°
Szybkość rotacji	Pozioma 0.05-40°/s, Pionowa 0.05-30°/s
Funkcje automatyki	255 punktów preset, 4 patrole, 1 pattern
Pamięć ustawień po utracie zasilania	Dostępne
Protokoły Pan Tilt	PELCO-P,PELCO-D
Dystans diod IR	8 diod IR III generacji - dystans do 90 [m]
Interfejs szeregowy	RS485
Zasilanie	12V DC/3A
Pobór mocy	≤35W
Ochrona przeciwprzepięciowa	+/-6000V
Temperatura pracy	Zewnątrz (0~+40°C), Wewnątrz (-40~+~60°C)
Opakowanie	310*310*480mm/1szt - 660*325*455mm/2szt
Wilgotność	≤95%
Ciężar	6.8KG

WWW.MERX.COM.PL