

Główne cechy:

- 1.3M pikseli pełnym czasie rzeczywistym
- kontynuacja HD oraz standard wideo CVBS
- 3 szt 3 generacja macierzy LED, 15m IR Odległość i wandaloodporne kamery
- 360 stopni **Ryba-Oko** Panoramic Camera, z 5MP 1.5mm (M12) Lens
- odległość transmisji wsparcie powyżej 500M pod ogólnym 75- 3 kabla koncentrycznego bez utraty
- Szybki, długodystansowe, transmisja w czasie rzeczywistym
- Obsługa menu OSD
- z ICR przełączania, aby osiągnąć monitorowanie dzień i noc
- Używane naprawdę importowane 3rd generacji diody podświetlające i megapikselowy obiektyw wysokiej rozdzielczości, kamery te zostały przedstawione jako wielką rolę w przywróceniu kolorów, rozdzielczości obrazu i nocnego oglądania.

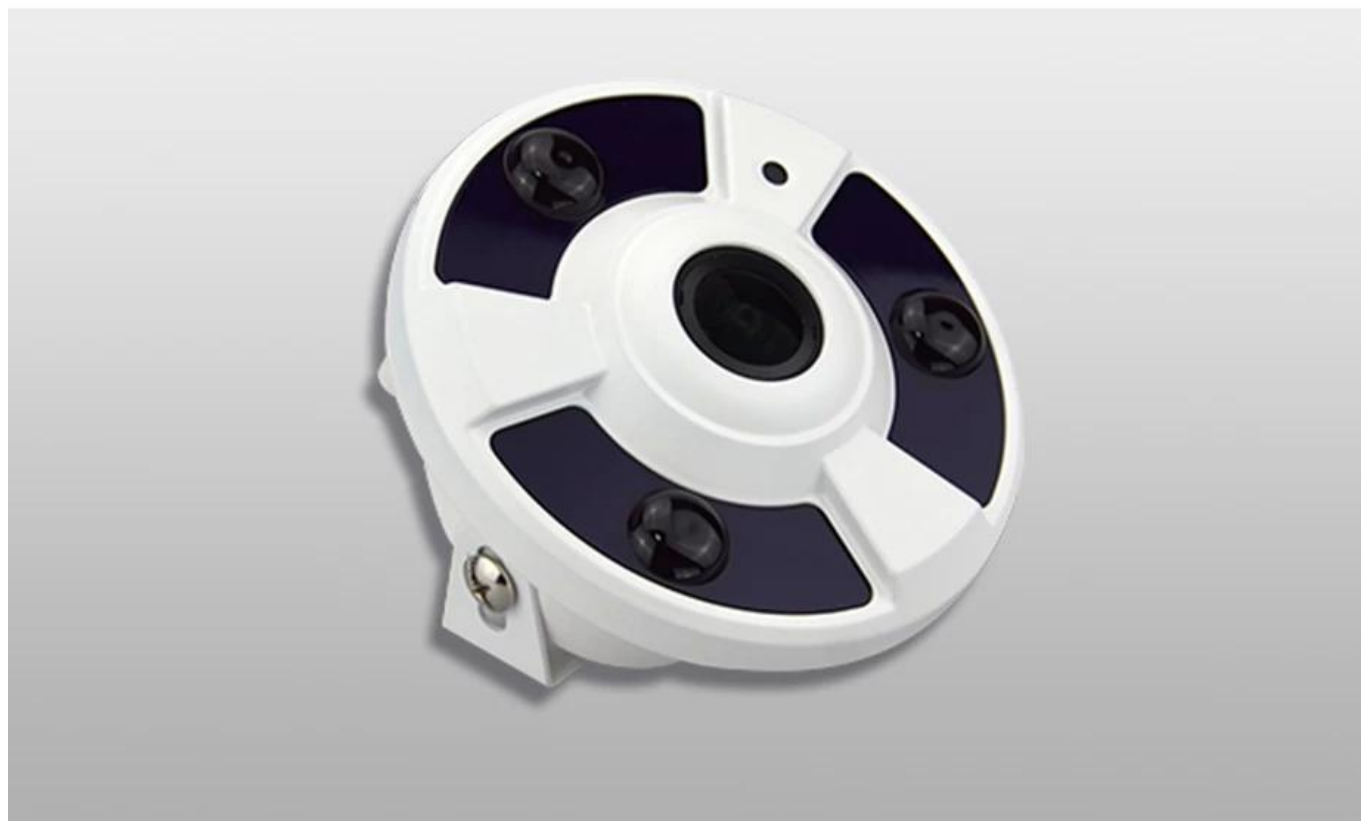
Miejsca aplikacji

Zastosowanie do finansowych, supermarket, telekomunikacji, administracji, szkołach, na lotniskach, fabrykach, hotelach, muzeach i innych miejscach wymóg wysokiej rozdzielczości.

Model	MVT-AH60T	MVT-AH60B
Sensor	1/3" CMOS pixel plus 1.3M/ 1024P AR0130	1/3" CMOS pixel plus 1.3M/ 1024P SONY225
SIGNAL	PAL / NTCS	
Video Output	HD-AHD/CVBS	
Effective Pixels	1280(H)*1024(V)	1280(H)*1024(V)
Min. Illumination	0.01Lux F1.2	
Shutter	4/25s~1/45,000s	
Synchronization	Internal	
Video Output	1-channel BNC HDAHD/CVBS high definition video output	
BLC	optional	
OSD	optional	
AWB	Automatic / manual / day / night	
Day/Night	Auto(ICR) / Color / B/W	
Transmission Distance	Over 500m via 75-3 coaxial cable	
Power Supply	DC 12V±10%	
Working Environment	30°C~+60°C/Less than 95%RH(no condensation)	
Power Consumption	4W MAX	

● PRODUCT PICTURE

M' TEAM



● FACTORY & OFFICE

M' TEAM



● EXHIBITIONS

M' TEAM



Więcej informacji na temat AHD Produkty Zapraszamy do odwiedzenia FAQ