

Link do produktu: <https://hurt.zabezpieczeniapoznan.pl/hybrydowa-kamera-termowizyjna-ip-tpc-sd2221-b7f8-7mm-960p-8mm-1080p-dahua-p-14390.html>



HYBRYDOWA KAMERA TERMOWIZYJNA IP TPC- SD2221-B7F8 7 mm - 960p, 8 mm - 1080p DAHUA

Cena brutto	10 673,94 zł
Cena netto	8 678,00 zł
Numer katalogowy	TPC-SD2221-B7F8
Kod EAN	2010902951667
Producent	DAHUA


Opis produktu

.Kamera termowizyjna jest nowoczesnym rozwiązaniem, pozwalającym wykryć obecność ludzi, zwierząt oraz pojazdów niezależnie od panujących warunków wizyjnych. Urządzenie wyposażone jest w czuły mikrobolometr VOx, pozwalający obserwować obiekty we mgle, dymie oraz przy braku oświetlenia. Dodatkowym atutem kamer serii TPC jest zdolność do wykrycia pożaru oraz wysłania sygnału do centrali alarmowej w razie jego wystąpienia.

KAMERA TERMOWIZYJNA:	
Przetwornik:	Niechłodzony mikrobolometr VOx
Wielkość matrycy:	256 x 192 px
Wielkość plamki:	12 μm
Czułość cieplna (NETD):	
Zakres spektralny:	8 μm ... 14 μm
Palety kolorów:	18
Obiektyw:	7 mm
Kąt widzenia:	24 °
Pomiar temperatury:	
Rozdzielczość:	1280 x 960 - 960p , 1024 x 768 px , 640 x 480 px , 256 x 192 px

KAMERA WIZYJNA:

Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
--------------	-------------------------------

Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
System skanowania:	Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	8 mm
Kąt widzenia:	40 °
Zoom optyczny:	
Zoom cyfrowy:	x 16
Zasięg oświetlacza IR:	50 m
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p , 704 x 576 - D1

Dane ogólne:

Standard:

TCP/IP, CVBS

Wyjście wideo:

CVBS - 1 Vpp / 75 Ω, BNC

Interfejs RS-485:



Gniazdo karty pamięci:

Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)

Metoda kompresji obrazu:

H.265 / H.264 / MJPEG

Wejścia / wyjścia alarmowe:

2 / 1

Audio: