

Link do produktu: <https://alertkam.pl/hybrydowa-kamera-termowizyjna-ip-tpc-bf1241-b3f4-s2-35mm-960p-4mm-4mpx-dahua-p-7117.html>



HYBRYDOWA KAMERA TERMOWIZYJNA IP TPC- BF1241-B3F4-S2 3.5 mm - 960p, 4 mm - 4 Mpx DAHUA

Cena brutto	2 516,02 zł
Cena netto	2 045,54 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	TPC-BF1241-B3F4-S2
Kod EAN	6939554923661
Producent	DAHUA

Opis produktu

Dualna kamera termowizyjna TPC-BF1241-B3F4-S2 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 wystąpienia 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:	3.5 mm
Kąt widzenia:	51 °
Zoom cyfrowy:	x 16
Rozdzielczość:	1280 x 960 - 960p , 1024 x 768 px , 640 x 480 px , 256 x 192 px

KAMERA WIZYJNA:

Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
--------------	-------------------------------

Wielkość matrycy:	4 Mpx
System skanowania:	Progresywny
Obiektyw:	4 mm
Kąt widzenia:	71 °
Czułość:	0.05 Lux (kolor) 0.005 Lux (B/W)
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Rozdzielczość:	2336 x 1752 - 4 Mpx 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p 704 x 576 - D1

Dane ogólne:

Standard:

TCP/IP

Wyjście wideo:

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:

1 / 1

Audio: