

Link do produktu: <https://alertkam.pl/kamera-ip-szybkoobrotowa-sdt4e425-4f-gb-a-pv1-0400-panoramiczna-tioc-wizsense-smart-dual-light-37mpx-5-125mm-28mm-dahua-p-3778.html>



## KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA SDT4E 425-4F-GB-A-PV1-0400 PANORAMICZNA TiOC WizSense Smart Dual Light - 3.7 Mpx 5 ... 125 mm, 2.8 mm DAHUA

Cena brutto	<b>1 798,20 zł</b>
Cena netto	<b>1 461,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>SDT4E425-4F-GB-A-PV1-0400</b>
Kod EAN	<b>6923172571489</b>
Producent	<b>DAHUA</b>

### Opis produktu

Kamera IP szybkoobrotowa, oprócz tradycyjnego modułu kamery PTZ, posiada również zamontowany w tej samej obudowie moduł kamery panoramicznej. Seria tych kamer może być stosowana przy monitorowaniu dużych przestrzeni w wysokiej rozdzielczości, takich jak rzeki, drogi, linie kolejowe, lotniska, place, parki, miejsca spotkań, itp. Dzięki zastosowanej technologii "Starlight", kamerze wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu.

Seria kamer **DAHUA TiOC** to nowoczesne kamery IP łączące w sobie 3 innowacyjne technologie: **Dahua Full-Color** - obraz w kolorze 24/7, **Wiz-Sense** - funkcje sztucznej inteligencji AI oraz **aktywne odstraszanie** audio-wizualne (migające czerwone i niebieskie światła oraz dźwięk syreny).

Kamera panoramiczna łączy się z kamerą PTZ w celu śledzenia celów. Kiedy cel znajdzie się w obszarze panoramicznym, kamera PTZ zaczyna go monitorować i śledzi jego ruch poprzez obracanie, powiększanie i ustawianie ostrości obiektywu, dzięki czemu kamera może generować bardzo szczegółowe obrazy ruchu celów dla personelu ochrony. Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3at sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

Standard: IP  
Rozdzielczość: