

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-tubowa-ds-2ce16h0t-it5f-5mpix-3-6-p-16530.html>

Kamera Turbo HD tubowa DS-2CE16H0T-IT5F 5Mpix 3,6

Cena brutto	418,20 zł
Cena netto	340,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18090
Producent	HIKVision

Opis produktu

Hikvision DS-2CE16H0T-IT5F to kamera bulletowa pracująca w technologii HDTVI - Turbo HD (High Definition Transport Video Interface). Technologia HDTVI cechuje się wysoką jakością obrazu generowanego przez kamery - technologia działa na kablu koncentrycznym. Kamera jest w stanie transmitować obraz w odległości do 450m bez wzmacniacza sygnału, bardzo duża odporność na zakłócenia elektromagnetyczne dzięki niskiej częstotliwości skutkuje obrazem idealnej jakości jak na technologii działającej w oparciu o kable koncentryczne. DS-2CE16H0T-IT5F posiada przetwornik CMOS generujący obraz w rozdzielczości 5 megapiskeli - 2560x1944. Obiektyw o stałej ogniskowej 3.6.mm gwarantuje szeroki kąt widzenia. Wbudowany wydajny promiennik EXIR podczerwieni zapewnia doświetlenie sceny po zmroku dzięki czemu zachowane są szczegóły a jakość obrazu po zmroku jest podobna do tej za dnia. Budowa kamery - obiektyw obok promiennika IR zapobiega oślepieniu kamery po zmroku gdy obiektyw jest zabrudzony. Obudowa o klasie szczelności IP67 gwarantuje ochronę urządzenia przed warunkami atmosferycznymi.

Specyfikacja urządzenia:

- Kamera HDTVI (Turbo HD)
- Przetwornik CMOS generujący obraz w rozdzielczości 5 megapiksel
- Obudowa o klasie szczelności IP67
- Obiektyw stało-ogniskowy opcjonalnie 3.6mm, 6mm, 8 mm, 12 mm
- Promiennik podczerwieni EXIR
- Zasiladnie 12V DC

