

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-hq-ta2028wd-i-1080p-2-8mm-p-8688.html>

## Kamera Turbo HD kopułowa HQ-TA2028WD-I 1080p 2,8mm

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>343,17 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>279,00 zł</b>  |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>09178</b>      |
| Producent        | <b>HQVision</b>   |

### Opis produktu

#### HQ-TA2028WD-IR

HQ-TA2028WD-IR to kamera przeznaczona do pracy w technologii Analog Turbo HD z obiektywem 2,8mm i podświetlaczem podczerwieni o zasięgu do 20m. Przetwornik 1/3" CMOS pozwala uzyskać wysokiej jakości obraz w rozdzielczości 1920 x 1080 (1080p) przy 25 kl/s. Podświetlacz IR oraz mechaniczny filtr podczerwieni umożliwiają pracę w całkowitej ciemności. Kamera posiada także menu OSD z funkcjami obróbki sygnału, zmniejszającymi szumy i podnoszącymi jakość obrazu. Obudowa o klasie szczelności IP66 oraz szeroki zakres dopuszczalnych temperatur pozwalają na pracę kamery w trudnych warunkach środowiskowych. Kamera może być zasilana za pomocą zasilacza DC 12V.

#### Charakterystyka produktu

- kamera systemu TURBO HD
- przetwornik obrazu: 1/3" Progressive Scan CMOS
- rozdzielczość: 25 kl/s w FULL HD 1920 x 1080 (1080p)
- obiektyw: 2.8mm, F1.4, kąt widzenia: ok 90°
- czułość: 0.1 Lux dla F1.2 przy AGC-wł. , 0Lux przy IR-wł.
- szybkość migawki: 1/25s ~ 1/50000s
- mechaniczny filtr podczerwieni - ICR
- promiennik podczerwieni: zasięg 20m, Smart IR
- stosunek sygnał/szum: >52dB
- menu OSD (UTC)
- funkcje: DNR, AGC, BLC, WB, ATW, D/N MODE, Detekcja ruchu (max. 4 strefy), Maski prywatności (max. 2 strefy), Odbicie lustrzane, UTC
- wyjście video: 1 x BNC (Analog Turbo HD)
- zakres regulacji: poziom: 0 - 360°, pion: 0 - 75°, rotacja: 0 - 360°
- zasilanie: 12VDC
- pobór prądu: max. 3W
- temperatura pracy: -40°C do 60°C
- obudowa: klasa szczelności IP66
- wymiary:  $\varnothing 89.6 \times 59.1$  mm
- waga: 400g