

## Kamera Turbo-HD, DS-2CE56D8T-IT3ZF(2.7-13.5mm), Turret, 2MP, CMOS, IR 60mWDR 130dB, Smart IR, AGC, 3D DNR, WB (ATW/MWB), BLC/HLC

Kamera Turbo-HD Hikvision w obudowie typu turret. Rozdzielczość 1080p, Przetwornik 2MP CMOS, czułość: 0.003Lux (F1.2, wł. AGC), 0 Lux z IR, zasięg IR do 60m, dzień/noc ICR, WDR 130dB, Smart IR, AGC, 3D DNR, WB (ATW/MWB), BLC/HLC, 4 maski prywatności, 4 strefy detekcji ruchu, sterowanie po kablu koncentrycznym Hikvision-C (HD-TVI), obiektyw: 2.7~13.5mm. IP67, 3-osiowa regulacja położenia. Wymiary: 134.3 mm × 111.35 mm, waga 605g. Wyjście wideo 4w1 (TVI/AHD/CVI/CVBS). Temperatura pracy -40°C~60°C. Zasilanie 12VDC.



### Informacje ogólne

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| GTIN/EAN                  | 6954273681173 |
| Nazwa producenta          | HIKVISION     |
| ID produktu wg producenta | 300612856     |

### Opis ETIM

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Klasa                             | Kamera systemu monitoringu (EC001511)                             |
| Grupa                             | Urządzenia alarmowe, systemy awaryjne i sygnalizacyjne (EG000054) |
| Sposób montażu                    | Ściana/sufit  |
| Wielkość ogniskowej               | 2,7..13,5 mm  |
| Kolor                             | Biały   |
| Liczba pikseli (megapikseli)      | 2   |
| Z promiennikiem podczerwieni (IR) | Tak   |
| Maksymalny zasięg w podczerwieni  | 60 m  |
| Stopień ochrony (IP)              | IP67  |
| Kąt widzenia w poziomie           | 32,1..103 °   |
| Pobór mocy                        | 7,5 W   |
| Zakres napięcia zasilającego      | 12..12 V  |
| Rodzaj napięcia                   | DC  |
| Średnica                          | 134,3 mm  |
| Wysokość                          | 111,4 mm  |