

Kamera Turbo-HD, DS-2CE78U1T-IT3F(2.8mm), Turret, 8.3MP, IR 40m, EXIR 2.0, WDR 120dB, Smart IR, AGC, 3D DNR, WB (ATW/MWB), BLC/HLC

Kamera Turbo-HD Hikvision w obudowie typu turret. Rozdzielczość 8.3MP @12.5fps, Przetwornik 8MP CMOS, czułość: 0.01Lux (F1.2, wł. AGC), 0 Lux z IR, zasięg IR do 40m, promiennik typu EXIR 2.0, dzień/noc ICR, WDR 120dB, 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: 2.8mm. IP67, 3-osiowa regulacja położenia. Wbudowana czujka PIR, zasięg 11m. Białe światło alarmowe. Wymiary: Φ 109.8x93.2mm, waga 350g. Temperatura pracy -40°C~60°C. Zasilanie 12VDC.



Informacje ogólne

| | |
|---------------------------|---------------|
| GTIN/EAN | 6954273669683 |
| Nazwa producenta | HIKVISION |
| ID produktu wg producenta | 300611832 |

Opis ETIM

| | |
|-----------------------------------|---|
| Klasa | Kamera systemu monitoringu (EC001511) |
| Grupa | Urządzenia alarmowe, systemy awaryjne i sygnalizacyjne (EG000054) |
| Sposób montażu | Ściana/sufit |
| Wielkość ogniskowej | 2,8..2,8 mm |
| Kolor | Biały |
| Liczba pikseli (megapikseli) | 8,3 |
| Z promiennikiem podczerwieni (IR) | Tak |
| Maksymalny zasięg w podczerwieni | 40 m |
| Stopień ochrony (IP) | IP67 |
| Kąt widzenia w poziomie | 102,2..102,2 ° |
| Pobór mocy | 5,3 W |
| Zakres napięcia zasilającego | 12..12 V |
| Rodzaj napięcia | DC |
| Średnica | 109,8 mm |
| Wysokość | 91 mm |