

Specyfikacja Techniczna Kamery Wewnętrznej HD CP-8H501

- ✓ Kamera HD do zastosowań wewnątrz budynku
- ✓ Wzmocniona obudowa odporna na uszkodzenia
- ✓ Sensor: CMOS 1 MP
- ✓ Rozdzielczość 1280x720 pikseli (HD)
- ✓ Soczewki: 3,6 mm
- ✓ Kąt widzenia 85°
- ✓ Nowoczesne diody na podczerwień
- ✓ Widoczność do 6 m w nocy
- ✓ Automatyczny filtr IR- CUT – wierne kolory w dzień
- ✓ Zakres temperatur: -2°C - 50°C
- ✓ Szyfrowanie wideo i całej komunikacji z kamerą
- ✓ Wykrywanie ruchu i generowanie powiadomień
- ✓ 5 sekundowy bufor nagrań przed momentu wykrycia ruchu
- ✓ Ustawianie czułości wykrywania ruchu oddzielnie na noc i na dzień
- ✓ Kompresja H.264 Dual Date Rate – minimalizacja zużycia pasma internetowego
- ✓ Port sieciowy Ethernet (brak WI-FI)
- ✓ Zapamiętywanie ustawień kamery
- ✓ Zdalny upgrade oprogramowania kamery
- ✓ Zasilanie DC 12V/1.5 A
- ✓ Gwarancja 2 lata
- ✓ Wymiary: 13 cm/ 15 cm (wysokość/ średnica)

