

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-termowizyjna-hyundai-hyu-440-10mm-p-15783.html>

Kamera IP tubowa termowizyjna HYUNDAI HYU-440 10mm

| | |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto | 16 432,85 zł |
| Cena netto | 13 360,04 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 17226 |
| Producent | Hyundai |

Opis produktu

cechy

- Czujnik: nieoszlone matryce ogniskowej z tlenkiem wanadu
- Rozdzielczość 384x288
- Czułość termiczna (NETD): <50 mk (@ 25 ° C, f / 1.0)
- Pasmo przenoszenia reakcji: 8 μm ~ 14 μm
- Odległość ogniskowej: 10 mm
- Kąt widzenia: 36 ° x 27 °
- Minimalna odległość ostrzenia: 1 metr
- Odległość efektywna dla ludzi: Detekcja (294 m), rozpoznawanie (74 m), ID (37 m)
- Odległość skuteczna pojazdu: Detekcja (902 m), rozpoznawanie (225 m), ID (113 m)
- AGC, 3D-DNR
- Dynamiczne ulepszanie szczegółów
- 14 regulowanych Pseudo Kolorów
- Obsługuje 4 typy reguł VCA (przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście do regionu i wyjście z regionu) i 8 reguł VCA
- Obsługuje 3 typy reguł pomiaru temperatury, 21 reguł (10 punktów, 10 regionów i 1 linia)
- Obsługuje 10 punktów ognia
- H.264 / MJPEG / MPEG4 y H.264 + (poziom podstawowy / główny / wysoki profil)
- Strumień 1: 384 x 288 (50 kl./s)
- Strumień 2: 384 x 288 (50 kl./s)
- Strumień 3: 384 x 288 (50 kl / s)
- Wyjście BNC 1,0 V [p-p] / 75Ω (PAL / NTSC)
- Kompresja dźwięku: G.711u / G.711a / G.722.1 / MP2L2 / G.726 / PCM
- Audio: 1 wejście / 1 wyjście
- Ethernet: 1x RJ45 (10 / 100M) autoadaptacyjny
- Protokoły: IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour
- Kompatybilność: API, SDK i platforma zarządzania stron trzecich
- Do 32 użytkowników, 3 poziomy: admin, operator, użytkownik
- Do 20 równoczesnych podglądów na żywo
- Gniazdo kart microSD / SDHC / SDXC (do 64 GB), obsługuje nagrywanie ręczne / alarmowe
- Alarm: 2 wejścia / 2 wyjścia (obsługa połączenia alarmowego)
- Zasilanie: 24 V AC, 12 V DC / 3A
- Zużycie: 8 W (20 W z grzałką)
- Obsługiwany jest PoE + (802.3at)
- Temperatura pracy: -40°C ~ + 65°C
- RH: ≤90% (sin condensación)
- IP66
- Odporność na błyskawice de 6KV
- Metalowa skrzynka
- Wymiary: 314 x 104 x 292,7 mm
- Waga: 2 kg
- W zestawie uchwyt do montażu na ścianie i rura

Uwaga: Przedstawione wartości skutecznych odległości są wartościami nominalnymi i należy je traktować jako wartości



szacunkowe. Skonsultuj się z przedstawicielem handlowym, aby dowiedzieć się jakie są zalecane odległości detekcji za pomocą naszego systemu obwodowego Vaelsys.