

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-tvd-m3225v-2-p-3mpix-2-7-9mm-p-20839.html>



Kamera IP kopułowa TVD-M3225V-2-P 3Mpix 2,7-9mm

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 799,00 zł |
| Cena netto | 649,59 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 22903 |

Opis produktu

Megapikselowe kamery kopułkowe TruVision IP i IP Open Standards zapewniają najnowocześniejsze zdjęcia w wysokiej rozdzielczości na rynku masowego nadzoru wideo. Dzięki szerokiej gamie rozdzielczości kamer, od standardowej do 5 megapikseli, te kamery IP stanowią elastyczne urządzenie do nadzoru wideo, które zaspokoi wszelkie potrzeby. Wyposażone w zaawansowaną technologię i możliwości przetwarzania sygnałów skutecznie rejestrują wideo w trudnych warunkach. Kamery TruVision wykorzystują technologię kompresji H.264 z funkcją podwójnego przesyłania strumieniowego, co ułatwia zarządzanie wykorzystaniem przepustowości kamery. Kamery te zostały zaprojektowane w celu przestrzegania otwartych standardów komunikacji PSIA i ONVIF, a także obsługują zestaw poleceń CGI dla łatwej integracji z dowolnym systemem IP.

funkcje

- Rozdzielczość 3 MPx
- Zaprojektowany zgodnie z otwartymi standardami PSIA i ONVIF
- Wybrane modele obsługują przesyłanie strumieniowe wideo w czasie rzeczywistym do rozdzielczości 1080p, aby uchwycić każdy szczegół
- Technologia kompresji H.264 z funkcją podwójnego przesyłania strumieniowego obsługuje wiele ustawień
- Nagrywanie na krawędzi obsługuje do 32 GB karty SDHC do odtwarzania audio / wideo
- Dostępne modele z prawdziwą funkcją Dzień / Noc i promiennikami podczerwieni do robienia zdjęć w różnych scenariuszach oświetleniowych
- Zintegrowane wykrywanie ruchu i maskowanie prywatności
- Wejścia i wyjścia alarmowe zapewniają łatwe powiadamianie i kontrolę zdarzeń
- Obsługiwane przez przeglądarkę mono i dwukierunkowe audio w celu rozszerzenia strumienia IP o audio
- Obudowy wandaloodporne i pęcherzyki poliwęglanowe zapewniają dodatkowy poziom ochrony
- Kopuły wyposażone są w zewnętrzne analogowe wyjście wideo BNC dla łatwiejszej instalacji i konfiguracji
- Unikalne modele klinów oferują kompaktową opcję przystosowaną do warunków pogodowych, umożliwiającą szybkie wdrożenie
- Dołączony program TruVision Device Finder zapewnia szybki i łatwy dostęp do nowo dodanych urządzeń systemowych

| | |
|-----------|----------------|
| SKU | TVD-M3225V-2-P |
| Producent | GE Security |

| | |
|-----------------------------------|--|
| funkcje | Automatyczna kontrola wzmocnienia, dzień / noc, Wykrywanie ruchu, maskowanie prywatności |
| Sygnał kamery | IP sieci |
| Rodzaj połączenia | Przewodowy |
| Odległość w podczewiacu | 0 - 60 stop |
| Rodzaj obiektywu | Zbiornik ogniskowa |
| Rozmiar obiektywu | 2,9 mm |
| Rodzaj montażu | Sufit |
| Metoda kompresji | H.264 |
| Trwałość | Korzy, odporny na wandalizm |
| Napięcie | 12VDC, PoE |
| Urządzenie obrazujące | 1 / 2,5 CMOS ze skanowaniem progresywnym |
| Piksele obrazu ogólnego | 2048 x 1536 |
| Audio | tak |
| Automatyczna kontrola wzmocnienia | tak |
| Dzień / noc | tak |
| Wykrywanie ruchu | tak |
| Maskowanie prywatności | tak |