

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