



Kamera sieciowa P1375-E

Indeks: 225982 Producent: AXIS Kod producenta: 01533-001

Cena: **5,588.71 zł**

Opis

Kamera sieciowa P1375-E

Producent: AXIS

Właściwości

- Opis Kamera sieciowa AXIS P1375-E Stabilna kamera 2 MP do dozoru na zewnątrz pomieszczeń Główne cechy: Aż do 60 kl./s w rozdzielczości HDTV 1080p Od -40°C do 60°C (od -40°F do 140°F) Lightfinder 2.0 Trwała i odporna na uderzenia Podpisane oprogramowanie sprzętowe i bezpieczne uruchamianie Elektroniczna stabilizacja obrazu Dzięki najnowszej generacji procesorów Axis kamera AXIS P1375-E Network Camera zapewnia doskonałą jakość obrazu wideo i wysoki stopień zabezpieczeń. To idealna kamera do dozoru rozległych obszarów, gdzie konieczne jest uzyskanie wysokiej szczegółowości, takich jak doki ładunkowe, parkingi lub parki miejskie. Zaprojektowana do montażu na zewnątrz Kamerę AXIS P1375-E zaprojektowano tak, aby była niezawodna w ekstremalnych warunkach i klimacie. Kamera działa w zakresie temperatur od -40°C do 60°C (od -40°F do 140°F). Konstrukcja klasy IP66, IP67, IK10 oraz NEMA 4X zapewnia ochronę przed wodą, korozją i pyłem. Dostępna jest również osłona AXIS P13 Weathershield Extension A, która chroni przed wpływem śniegu lub deszczu i zapobiega powstawaniu odbić światła. Innowacyjna konstrukcja AXIS P1375-E zapewnia łatwy dostęp do złączy i kabli, dzięki czemu montaż jest szybki i bezproblemowy. Wbudowane przewodnice umożliwiają łatwą regulację lub zmianę obiektywu na większy teleobiektyw (do 12 cm) lub obiektyw i-CS. Użyj kalkulatora obiektywów, aby dostosować obiektyw do potrzeb. Dzięki technologii Axis Zipstream oraz obsłudze kodowania H.264 i H.265 można uzyskać wydajniejszy stopień kompresji i zmniejszyć zapotrzebowanie na przepustowość i zasoby pamięci masowej, nie rezygnując z wysokiej jakości obrazu. Nic się nie ukryje nawet w ciemności AXIS P1375-E to doskonały obraz wideo w rozdzielczości HDTV 1080p przy nawet 60 kl./s. Kamera ma elektroniczną stabilizację obrazu zapewniającą nieporuszone obrazy nawet w przypadku drgań, a także funkcję korekcji dystorsji beczkowatej i usuwania efektu mgły, zapewniającą wyraźne obrazy nawet w przypadku mgły lub smogu. Axis Lightfinder 2.0 oraz Axis Forensic WDR zapewniają wysoką jakość kolorowych obrazów nawet podczas rejestracji w niemal całkowitej ciemności. AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A to dodatkowe akcesorium służące do ekonomicznego dozoru w całkowitej ciemności. Format korytarzowy sprawia, że kamera idealnie nadaje się do monitorowania korytarzy lub tuneli, zapewniając perfekcyjne dostosowanie do monitorowanego obszaru, maksymalizację jakości obrazu i zmniejszenie zapotrzebowania na przepustowość i zasoby pamięci masowej. Dzięki profilom scen kamera może zostać automatycznie zoptymalizowana pod kątem określonych scenariuszy, dzięki czemu można uzyskać jak najlepszą jakość obrazu wideo i zmniejszyć koszty montażu. Kamera ma również wskaźnik strumieniowego przesyłania wideo, który ułatwia sprawdzenie, czy rejestracja działa. Bezpieczeństwo Kamera AXIS P1375-E ma zaawansowane funkcje bezpieczeństwa, które zapobiegają nieautoryzowanemu dostępowi i chronią cały system. Podpisane oprogramowanie sprzętowe i bezpieczne uruchamianie gwarantują, że oprogramowania sprzętowego nie zmieniono i że zainstalowano wyłącznie autoryzowane oprogramowanie. Opcja bezpiecznego uruchamiania gwarantuje brak oprogramowania malware po przywróceniu fabrycznych ustawień domyślnych. AXIS P1375-E to również detekcja wstrząsów i alarm przeciwsabotażowy, które informują o próbach ingerencji, takich jak zasłonięcie lub zamalowanie obiektywu.
- Typ kamery **Kompaktowa**

- Rozdzielczość (kamery int.) **Full HD 1080p (1920x1080px)**
- Liczba klatek na sekundę **60**
- Matryca **RGB CMOS 1/2.8"**
- Obiektyw **2,8 - 10 mm, F1.2**
- Kąt widzenia pionowy **63**
- Kąt widzenia poziomy **121**
- Mikrofon **Nie**
- Wbudowane głośniki **Nie**
- Transmisja dwukierunkowa **Nie**
- Tryb nocny (rejestratory) **Tak**
- Minimalne oświetlenie **0.01**
- Bezpieczeństwo **Ochrona hasłem, Filtrowanie adresów IP, Szyfrowanie HTTPS, Kontrola dostępu do sieci IEEE 802.1X (EAP-TLS), Uwierzytelnianie, Dziennik dostępu użytkownika, Scentralizowane zarządzanie certyfikatami, Podpisane oprogramowanie wewnętrzne, Bezpieczne uruchamianie, Ochrona przed atakami typu brute force.**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Protokoły sieciowe
- Standardy sieciowe **IPv4**
- Standardy sieciowe **IPv6**
- Funkcje specjalne
- Pamięć wewnętrzna **512**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Tak**
- Standard pamięci SD / CFSDHC (**4GB - 32GB**)
- Standard pamięci SD / CFSDXC (**> 32GB**)
- Standard pamięci SD / CFSD (**8MB - 4GB**)
- Komunikacja bezprzewodowa **Nie**
- Złącza **RS-485**
- Złącza **2 x 3,5 mm minijack**
- Złącza **2,5 mm (ładowarki)**
- Złącza **RS-422**
- Złącza **RJ-45 (LAN)**
- Klasa szczelności **IP66**
- Klasa szczelności **IP67**
- Zasilanie **12 - 28 VDC, maks. 9,7 W; standardowo 5,3 W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af / 802.3at typ 1 klasa 3, maks. 10,3 W; standardowo 5,9 W**
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **Zestaw złączy, Instrukcja instalacji, Licencja 1 użytkownika dekodera w systemie Windows, Wspornik, Śrubokręt Torx T20, Wkrętak Torx T30, Zestaw osłony przeciwdeszczowej AXIS P13.**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **404 x 159 x 143 mm**
- Waga **2.2**
- Pozostałe parametry

Parametry

EAN	7331021064638
Kod producenta	01533-001
Model	P1375-E
Stan	Nowy

