

Mini kamera tubowa ABUS 4MPx IP PoE

Art.-Nr. TVIP64511

Seite 1 von 3



Miniaturowa kamera tubowa

Szybkie połączenie. Dyskretny, niezawodny i sprytny monitoring. Efektywne zapisywanie.

Oszczędna technologia PoE

Dla firm, biur lub domów: Mini kamera tubowa 4MPx IP PoE jest idealna zarówno do użytku wewnętrznego jak i zewnętrznego. Do dyskretnego monitorowania ze ściany. Zasilanie przez kabel sieciowy, np. z routera lub rejestratora (Power over Ethernet, PoE) - przydatne w trudno dostępnych miejscach, co pozwala zmniejszyć koszty montażu.

Sprawne uruchamianie i inteligentny nadzór wideo

Kamera sama odróżnia osobę od pojazdu - zapisuje i raportuje tylko to, co interesuje użytkowników. Wraz z kompresją danych zapewnia to efektywne wykorzystanie pamięci (nagrywarka, NAS lub karta microSD). Bardzo proste uruchomienie: Dzięki szybkiemu interfejsowi użytkownika na komputerze lub rejestratorze oraz instalatorze ABUS IP pierwszy obraz na żywo można zobaczyć po kilku minutach. Również szybko można zmieniać ustawienia (harmonogramy, strefy prywatne itp.).

Funkcja WDR i diody IR LED zapewniają ostry obraz

Kamera IP radzi sobie ze zmianami oświetlenia, np. przy silnym oświetleniu tylnym lub ogólnie na zewnątrz (WDR 120 dB). Diody LED na podczerwień zapewniają dobrą widoczność w ciemności/nocą.

Dostęp przez aplikację

Przez aplikację ABUS Link Station użytkownicy otrzymują powiadomienia w przypadku alarmu wywołanego ruchem. Wersja Pro oferuje nieograniczony dostęp mobilny. Wersja Lite: do 60 minut/miesiąc strumieniowania danych (podgląd na żywo/odtwarzanie).

Technologie

- Kamera monitorująca PoE do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, idealna do umieszczenia na ścianie; mała, wydajna i wszechstronna kamera monitorująca z profesjonalnymi funkcjami; zapisuje dane na karcie microSD, rejestratorze/NVR lub serwerze NAS
- Niezwykle niezawodna transmisja danych wideo do routera/switcha/rejestratora poprzez Power over Ethernet (PoE) za pomocą tylko jednego kabla i jednoczesne zasilanie kamery; zasilanie opcjonalnie poprzez zasilacz wtykowy 12 V

Mini kamera tubowa ABUS 4MPx IP PoE

Art.-Nr. TVIP64511

Seite 2 von 3

DC

- Łatwe uruchomienie w zaledwie kilka minut za pomocą komputera/ przeglądarki lub rejestratora/monitora i bezpłatnego programu ABUS IP Installer (wyszukuje adres IP kamery w sieci domowej lub firmowej)
- W pełni automatyczne rozpoznawanie osób i pojazdów, ignoruje zakłócające wpływy, takie jak gałęzie lub światło, indywidualna konfiguracja poprzez interfejs użytkownika z harmonogramami, strefami prywatności itp.
- Funkcja True WDR (120 dB) dla sytuacji podświetlenia, diody IR do widzenia w nocy do 30 metrów (w zależności od lokalizacji), odporność na wiatr i warunki atmosferyczne (klasa ochrony IP67), rozdzielczość QHD (4 megapiksele) i kąt widzenia 103°
- Kompaktowe wymiary (mini rurka, długość 17 cm) idealne do dyskretnego, całodobowego nadzoru wideo w firmie lub w domu; dzięki detekcji ruchu nie wymaga dużo miejsca do przechowywania i umożliwia szybkie odnalezienie żądanej sceny
- Zapis na karcie microSD (wyposażenie dodatkowe), sieciowym rejestratorze wideo (NVR) lub sieciowej pamięci masowej (NAS); kompresja wideo H.265 Plus umożliwiającą dłuższe nagrywanie przy wysoce efektywnym wykorzystaniu przestrzeni dyskowej
- Mobilny dostęp do strumienia na żywo i pamięci przez smartfon/tablet dzięki aplikacji ABUS Link Station, wiadomości push w przypadku alarmu o ruchu (bez konieczności wprowadzania ustawień na routerze); informacje/obrazy opcjonalnie przez e-mail/FTP

Dane techniczne - Mini kamera tubowa ABUS 4MPx IP PoE

| | |
|--|--|
| Alarmowanie | Push-To-App, E-Mail, FTP, microSD |
| Analiza treści wideo (VCA) | Tripwire Detection, Intrusion Detection |
| Balans bieli | AWB, ręczny |
| Czujnik obrazowy | 1/3" Progressive Scan CMOS |
| Diody IR LED | Tak |
| Język OSD | DE, UK, FR, NL, DK, IT |
| Kompresja wideo | Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP (+), Stream 2: H.264, H.265, MJPEG, Stream 3: H.264, H.265 |
| Kąt widzenia w pionie | 55 ° |
| Kąt widzenia w poziomie | 103 ° |
| Liczba użytkowników | 32 |
| Maks. rozdzielczość @ częstotliwość odświeżania obrazu | 2688 x 1520 @ 25 fps |
| Maks. temperatura pracy | 60 °C |
| Maks. wilgotność powietrza | 95 % |
| Masa brutto | 0,7 kg |
| Masa netto | 0,5 kg |
| Materiał obudowy | Metal |
| Mikrofon | Nie |

Mini kamera tubowa ABUS 4MPx IP PoE

Art.-Nr. TVIP64511

Seite 3 von 3

Dane techniczne - Mini kamera tubowa ABUS 4MPx IP PoE

| | |
|-------------------------------|--|
| Min. temperatura pracy | -25 °C |
| Minimalne oświetlenie (IR) | 0 lx |
| Minimalne oświetlenie (kolor) | 0,005 lx |
| Mocowanie obiektywu | M12 |
| Nośnik pamięci | microSD card, 256 GB (opt.) |
| Obsługiwane przeglądarki | Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome |
| Ogniskowa | 2,8 mm |
| Pobór mocy | 6 W |
| Przełączanie dzień/noc | ICR/Color/B/W |
| Redukcja szumów | 3D DNR |
| Rozdzielczość | 4MPx |
| Standard PoE | IEEE 802.3af |
| Stopień ochrony IP | 67 |
| Strefy prywatne | 4 |
| Szyfrowanie | HTTPS, TLS 1.1/1.2 |
| Tryby rozdzielczości | Stream 1: 2688 x 1520 @ 25 fps, Stream 2: 640 x 480 @ 25 fps, Stream 3: 1920 x 1080 @ 10 fps |
| Ulepszanie obrazu | WDR, BLC, HLC, 3D DNR, Vertical Display (only in surv. mode - no VCA) |
| Wymiary | 170x70x69 mm |
| Zakres dynamiki (WDR) | 120 dB |
| Zasilanie napięciowe DC | 12 (+/-25 %) V |
| Zasięg podczerwieni (do) | 40 m |
| Zgodność z Secvest | Tak |
| Zgodność z wAppLoxx | Tak |