



Kamera IP IPC-HDBW3541R-ZAS-27135

Indeks: 153899 Producent: DAHUA Kod producenta: 6939554977589

Cena: **939.54 zł**

Opis

Kamera IP IPC-HDBW3541R-ZAS-27135

Producent: Dahua

Właściwości

- Opis Kamera IP Dahua IPC-HDBW3541R-ZAS-27135 Kamera IP Dahua IPC-HDBW3541R-ZAS-27135 została wyposażona w 5MP przetwornik obrazu 1/2,7" CMOS, który zapewnia wysoką rozdzielczość przy słabym oświetleniu. Posiada obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7 mm-13.5 mm oraz posiada diody podczerwieni (zasięg IR do 40 m). IPC-HDBW3541R-ZAS-27135 korzysta z technologii Starlight, która została stworzona do zastosowań w trudnych warunkach otoczenia, nawet przy minimalnym oświetleniu. W ekstremalnych warunkach słabego oświetlenia technologia Starlight jest w stanie zapewnić kolorowy obraz w niemal całkowitej ciemności. Obsługuje przechowywanie kart SD. IPC-HDBW3541R-ZAS-27135 spełnia wymogi bezpieczeństwa cybernetycznego i ochrony prywatności. Kamera IP Dahua IPC-HDBW3541R-ZAS-27135 posiada stopień ochrony przed wodą i kurzem IP67 i IK10, dzięki czemu nadaje się do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. W IPC-HDBW3541R-ZAS-27135 użyto technologii kodowania Smart H.265+ & Smart H.264+, która zapewnia wyższą wydajność kodowania niż H.265 i H.264, gwarantuje wysokiej jakości wideo i obniża koszty przechowywania i transmisja. Cechy: Rozdzielczość: 2592x1944 @ 20 kl/s Przetwornik: 1/2.7 5MP Progressive Scan CMOS Obiektyw: 2.7~13.5mm (motozoom z autofocusem) Maksymalny zasięg IR 40 m Mechaniczny filtr podczerwieni ICR H.265+/ H.265/ H.264+/ H.264/ MJPEG AWB, AGC, BLC, HLC, 3D DNR, WDR 120dB, RoI Ochrona perymetryczna, SMD+, detekcja ruchu, strefy prywatności Bitrate: 3Kbps ~ 8192Kbps (H.264), 3Kbps ~ 8192Kbps (H.265) Obsługa kart microSD / microSDHC / microSDXC do 256GB IP67 / IK10 Zasilanie: 12V DC lub PoE 48V (802.3af)
- Typ kamery PTZ
- Rozdzielczość (kamery int.) 2592 x 1944
- Liczba klatek na sekundę 20
- Matryca 1/2,7" 5MP progressive CMOS
- Obiektyw Typ soczewki: Motorized vari-focal Typ mocowania: 14 Długość ogniskowa: 2.7 mm-13.5 mm Maksymalny otwór: F1,5 Pole widzenia: Poziomo: 99°-26°; W pionie: 72°-20°; Przekątna:133°-33° Bliska odległość ogniskowania:0,8 m
- Kąt widzenia pionowy 72
- Kąt widzenia poziomy 99
- Mikrofon Nie
- Wbudowane głośniki Nie
- Tryb nocny (rejestratory) Tak
- Detekcja ruchu (rejestratory) Tak
- Minimalne oświetlenie 0
- Bezpieczeństwo Szyfrowanie wideo Szyfrowanie oprogramowania sprzętowego Konfiguracja szyfrowanie Digest; WSSE Blokada konta Dzienniki bezpieczeństwa Filtrowanie IP / MAC Generowanie i importowanie X.509 Syslog HTTPS 802.1x Zaufany rozruch Zaufane wykonanie Zaufana aktualizacja
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja Kontrola szybkości transmisji: CBR / VBR Detekcja ruchu: OFF / ON (4

obszary, prostokątne) Region zainteresowania (Rol): 4 obszary Obrót obrazu: 0 ° / 90 ° / 180 ° / 270 ° (obsługa 90 ° / 270 ° z rozdzielczością 1920 × 1080 i niższą.) Mirror Maskowanie stref prywatności: 4 strefy Użytkownik / host: 20 (całkowita przepustowość: 64 M) Scena Samoadaptacja (SSA) Przechowywanie: FTP; SFTP; Karta Micro SD (obsługa maks. 256 G); Dahua Cloud; NAS Przeglądarka: IE (IE8, IE9, IE11); Chrom; Firefox Oprogramowanie do zarządzania: Smart PSS, DSS, DMSS

- Protokoły sieciowe HTTP TCP UDP ARP RTP RTSP RTCP RTMP SMTP FTP SFTP DHCP DNS DDNS QoS UPnP NTP Multicast ICMP IGMP NFS PPPoE SNMP
- Standardy sieciowe IPv4
- Standardy sieciowe IPv6
- Standardy sieciowe 802.11a
- Standardy sieciowe 802.1x
- Obsługa systemów mobilnych Android
- Obsługa systemów mobilnych iOS
- Funkcje specjalne Alarm: Brak karty SD Pełna karta SD Błąd karty SD Krótszy czas obsługi karty SD (obsługuje smart karty) Odłączenie sieci Konflikt IP Nielegalny dostęp Wykrywanie napięcia Bezpieczeństwo wyjątek Detekcja ruchu Manipulowanie wideo Scena wymiana pieniędzy Nieprawidłowe wejście Zmiana intensywności Tripwire Wtargnięcie (rozpoznawanie człowieka i pojazdu) SMD
- Pamięć wewnętrzna 128
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) Tak
- Standard pamięci SD / CFSD (8MB - 4GB)
- Standard pamięci SD / CFSDHC (4GB - 32GB)
- Standard pamięci SD / CFSDXC (> 32GB)
- Złącza 2 x RCA
- Złącza RJ-45 (LAN)
- Klasa szczelności IP67
- Zasilanie 12V DC / PoE (802.3af) Pobór energii:
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) Biały
- Wymiary 122 x 88.9 mm
- Waga 492
- Pozostałe parametry Rotacja: Poziomo: 0°-355°; Pionowo: 0°-75°; Obrót: 0°-355°

Parametry

Kod producenta	IPC-HDBW3541R-ZAS-27
Model	IPC-HDBW3541R-ZAS-27
Marka	Inna
Rozdzielczość	5
EAN	6939554977589
Waga produktu	670
Typ kamery	czarno-biała, kolorowa, na podczerwień
Technologia	IP
Obudowa	kopułkowa (dome)
Rozmiar przetwornika kamery	inny
Klasa szczelności	IP67
Klasa odporności mechanicznej	IK10
Zasięg podczerwieni	40

Funkcje	brak
Stan	Nowy