



Kamera IP PC-HDBW3841R-ZAS-27135

Indeks: 153901 Producent: DAHUA Kod producenta: 6939554993749

Cena: **1,151.78 zł**

Opis

Kamera IP PC-HDBW3841R-ZAS-27135

Producent: Dahua

Właściwości

- Opis IPC-HDBW3841R-ZAS-27135 kamera IP Kamera IP DahuaIPC-HDBW3841R-ZAS-27135 została wyposażona w 8MP przetwornik obrazu 1/2,8" 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-HDBW3841R-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-HDBW3841R-ZAS-27135 spełnia wymogi bezpieczeństwa cybernetycznego i ochrony prywatności. Kamera IP Dahua IPC-HDBW3841R-ZAS-27135 posiada stopień ochrony przed wodą i kurzem IP67 i IK10, dzięki czemu nadaje się do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. W IPC-HDBW3841R-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: 3840 × 2160 @ 20 kl/s Przetwornik: 1/2.8" 8MP Progressive Scan CMOS Obiektyw: 2.7~13.5mm (motozoom z autofocusem) Max długość 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 Wejście/wyjście audio: 1/1 Wejście/wyjście alarmowe: 1/1 bitrate: H.264: 3 kbps8192 kbps, H.265: 3 kbps8192 kbps Obsługa kart microSD / microSDHC / microSDXC do 256GB IP67 / IK10 Zasilanie: 12V DC/PoE
- Typ kamery PTZ
- Rozdzielczość (kamery int.) 4K Ultra HD (3840 x 2160)
- Liczba klatek na sekundę 20
- Matryca 1/2,8" 8MP 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: 113°-31° W pionie: 58°-17° Przekątna: 138°-36° Bliska odległość ogniskowania: 0,8 m
- Kąt widzenia pionowy 58
- Kąt widzenia poziomy 113
- Mikrofon Nie
- Wbudowane głośniki Nie
- Tryb nocny (rejestratory) Tak
- Detekcja ruchu (rejestratory) Nie
- 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 1080p i niższą.) Mirror Maskowanie stref prywatności: 4 strefy Interoperacyjność: ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; P2P; Milestone; Genetec 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
- Standardy sieciowe **802.1x**
- Standardy sieciowe **IPv4**
- Standardy sieciowe **IPv6**
- Obsługa systemów mobilnych **Android**
- Obsługa systemów mobilnych **iOS**
- Funkcje specjalne **HTTP TCP UDP ARP RTP RTSP RTCP RTMP SMTP FTP SFTP DHCP DNS DDNS QoS UPnP NTP Multicast ICMP IGMP NFS SAMBA PPPoE SNMP**
- Pamięć wewnętrzna **128**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Tak**
- Standard pamięci SD / CF **SD (8MB - 4GB)**
- Standard pamięci SD / CF **SDHC (4GB - 32GB)**
- Standard pamięci SD / CF **SDXC (> 32GB)**
- Złącza **2 x RCA**
- Złącza **RJ-45 (LAN)**
- Klasa szczelności **IP67**
- Zasilanie **12V DC / PoE (802.3af)** Podstawowy pobór mocy: 2,7W (12V DC); 3,3 W (PoE) Maks. pobór mocy (WDR + H.265 + IR LED): 6,8W (12V DC); 8,2 W (PoE)
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **88.9 x 122 mm**
- Waga **492**
- Pozostałe parametry **Rotacja: Poziomo: 0°-355°; Pionowo: 0°-75°; Obrót: 0°-355°**

Parametry

Kod producenta	IPC-HDBW3841R-ZAS-27135
Model	IPC-HDBW3841R-ZAS-27135
Marka	Inna
Rozdzielczość	8
EAN	6939554993749
Typ kamery	kolorowa
Technologia	IP
Obudowa	kopułkowa (dome)
Klasa szczelności kamery	IP67
Zasięg podczerwieni	40
Funkcje	automatyczna regulacja wzmocnienia (AGC), automatyczny balans bieli (AWB), kompensacja światła z tyłu (BLC), nagrywanie na kartę pamięci, sterowanie PTZ, szeroki zakres dynamiki (WDR)
Stan	Nowy
Waga produktu	684
Rozmiar przetwornika	inny

Klasa odporności inna
mechanicznej
