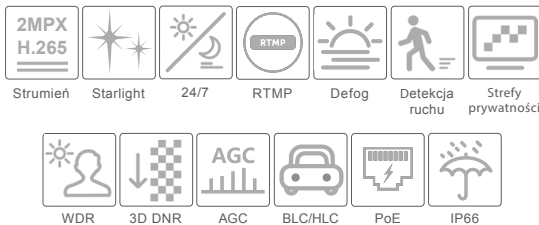


Karta katalogowa PX-DI2002-E

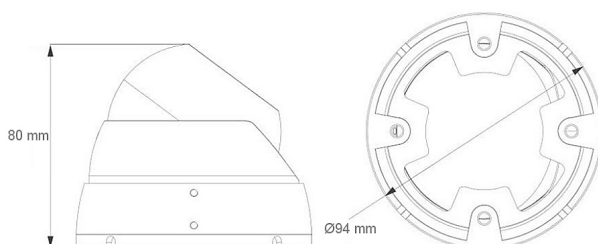
IPOX[®] ECO



Cechy

- Przetwornik: 1/2.8" 2MP Sony IMX307 CMOS
- Rozdzielczość: 1920×1080 @ 25/30kl/s
- Kompresja: H.265 / H.264 / MJPEG
- Ilość pikseli: 2Mpx
- Obiektyw: 2.8mm
- Oświetlacz: 2 diody Array IR LED (zasięg 30m)
- Czulość: 0lux (IR LED ON)
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
- Obudowa: IP66
- Funkcje: AWB, AGC, BLC, HLC, HDR, LDC, MIR, 3D DNR, DWDR, ROI, Defog
- Systemy: RTMP Push, detekcja ruchu, strefy prywatności
- Złącza: Ethernet (RJ-45), zasilanie (5,5/2,1)
- Zasilanie: 12V DC / PoE 802.3af

Wymiary



Specyfikacja

| Model Cechy | PX-DI2002-E | |
|-------------------|------------------------------------|--|
| Główne | Przetwornik | 1/2.8" 2MP Sony Starvis IMX307 CMOS |
| | Rozdzielczość | 2Mpx (1920×1080) |
| | Czulość | 0lux z IR |
| | Obiektyw | 2.8mm |
| | Dzień/noc | Automatyczny / ręczny |
| | Mechaniczny filtr podczerwieni ICR | Tak |
| | Oświetlacz | 2x diody Array IR LED (zasięg 30m) |
| Obraz | Kompresja wideo | H.265 / H.264 / MJPEG |
| | Rozdzielczość | 1920×1080 (2Mpx) / 1280×960 (1.3Mpx) / 1280×720 (1Mpx) / 704×576 (D1) / 640×480 (VGA) / 640×360 / 352×288 (CIF) |
| | Strumienie | Główny: 1080p / 960p / 720p (25kl/s - 50Hz / 30kl/s - 60Hz) |
| | | Pomocniczy: D1 / VGA / 640×360 / CIF (25kl/s - 50Hz / 30kl/s - 60Hz) |
| | Bitrate | 32Kbps ~ 8Mbps |
| | Jakość | VBR / CBR |
| | Regulacja | Nasycenie, jasność, kontrast, barwa |
| Funkcje | Zdalne sterowanie | CMS (NVMS), www (IE, Fx, Chrome, Safari)* *Wymagana obsługa Adobe Flash |
| | Max. liczba użytkowników | 4 połączenia jednocześnie |
| | Obsługiwane protokoły | TCP/IP, IPv4, IPv6, HTTP, MJPEG-HTTP, NTP, FTP, NFS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, Multicast, RTMP, RTCP, PPPoE, VoIP, IPTV, UPnP, IEEE 802.1.x, Bonjour, QoS, SMTP, ONVIF, HK, DH |
| | | Wsparcie dla protokołów |
| | Korekta obrazu | AWB, AGC, BLC, HLC, HDR, LDC, MIR, 2D/3D DNR, DWDR, ROI, Defog |
| | Analiza obrazu | Detekcja ruchu, strefy prywatności, RTMP Push |
| | Powiadomienia | Wykrywanie ruchu, uruchomienie kamery, rozłączona sieć |
| Klasa szczelności | IP66 | |
| Złącza | Sieć | 1x RJ-45 10Base-T/100Base-TX |
| | Zasilanie | 1x gniazdo 5,5/2,1 na przewodzie |
| Pozostałe | Temperatura pracy | -30°C ~ +60°C |
| | Wilgotność | 10 ~ 90% (bez kondensacji) |
| | Zasilanie | DC 12V lub PoE 802.3af |
| | Wymiary | Ø94×80mm |