

Link do produktu: <https://matjul.pl/kamera-kopulkowa-ipc-d302f-2-8mm-p-4443.html>



## Kamera kopułkowa IPC-D302F (2,8mm)

Cena

**365,00 zł**

### Opis produktu

#### Główne cechy:

- Kamera IP
- Kolor biały
- Przetwornik: 1/2.8" 2MP Progressive Scan
- Rozdzielczość: 1920×1080/ 25 kl/s
- Kompresja: H.264+/ H.264/ MJPEG
- Ilość pikseli: 2Mpx
- Czułość: 0.01 lux/F1.2 (AGC ON), 0 lux (IR LED W??)
- Obiektyw: 2.8 mm / F2.0
- Diody IR LED EXIR Black Glass (zasięg do 30m)
- AWB, AGC, BLC, 3D DNR, DWDR, ROI
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
- Zgodność ze standardami: ONVIF, PSIA, CGI
- Obudowa: klasa szczelności IP67
- Zasilanie: 12V DC lub PoE 48V (802.3af)
- Gwarancja: 36 miesięcy
- 

#### IPC-D302F (2,8mm)

Przetwornik  
System wideo  
Czułość  
Migawka  
Wolna migawka  
Obiektyw  
Mocowanie obiektywu  
Zakres regulacji  
Dzień/Noc  
WDR  
Redukcja szumów  
Standard kompresji  
Kompresja wideo

Bitrate wideo  
Potrójny strumień  
Obraz  
Maksymalna rozdzielczość  
Ilość klatek  
Podstrumień

Trzeci strumień  
Regulacja obrazu  
Inne funkcje  
Zmiana dzień noc  
ROI  
Przełączanie dzień/noc

1/2.8" skanowanie progresywne  
PAL/NTSC  
Kolor: 0.01 Lux @(F1.2, AGC ON)  
1/3 s do 1/100, 000 s, zwolniona  
Tak  
2.8 mm @F2.0, horyzontalne (p  
M12  
Obrót pion 0° do 360°,Przechył:  
IR cut filtr odcięcia z automatyc  
DWDR  
3D DNR

Strumień główny: H.264+/H.264

Strumień pomocniczy: H.264/MJ  
32Kbps~8Mbps  
Nie

Strumień główny: 1920×1080  
50Hz: 25fps@(1920×1080, 128

50Hz: 25 fps @(704×576, 640 ×  
× 240, 320 × 240)

Nie  
Nasycenie, jasność, kontrast, os  
Odbicie lustrzane, BLC (kompen  
Automatyczna lub wg. harmono  
Tak  
Auto/Kolor/B&W



## Matjul

Krzysztof Żarczyński  
Grodziszczce 75A  
58-100 Świdnica

Sieć

Protokoły

Główne funkcje

Kompatybilność systemu

Złącza

Interfejs komunikacyjny

Zasilanie

Ogólne

Warunki pracy

Pobór mocy

Indeks IP

Zasięg IR

Wymiary

Waga

TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP,  
QoS, IPv6, Bonjour

Utrata wideo, rozłączenie sieci,  
- NAS (NFS,  
SMB/CIFS)  
ONVIF (PROFILE S, PROFILE G).

1 RJ45 10M/100M self-adaptive  
12V DC  $\pm$  25%, PoE (802.3af)

-30°C do 60°C (- 22 °F do 140 °F)  
Max. 4 W/6 W (PoE)

IP67

Do 30 m

$\Phi$  85.5 mm x 70 mm (3.38" x 2.76")  
350 g (0.77 lb.)

•