

# IPC-B 124-APF28

## 4 Mp Bullet IP Kamera

**UNIWIZ**  
Powered by Uniview Tech.

### Başlıca Özellikler:

- Day/Night İşlevselliği
- Akıllı IR, 30 m'ye (98ft) kadar IR mesafesi
- Daha yüksek ışık geçirgenliğine sahip optik cam pencere
- Kızılötesi geçirgenliği artırmak için IR yansıma önleyici pencere
- 2D/3D DNR (Dijital Gürültü Azaltma)
- Dahili Mikrofon
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- ROI (Region of Interest)
- ONVIF Uyumluluğu
- Geniş Sıcaklık Aralığı: -30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F)
- ±%25 Geniş Voltaj Aralığı
- IP67



### Kamera

Mega Piksel	4 Mp
Görüntü Sensörü	1/3" Progressive Scan CMOS
Lens	2,8 mm@F2.1
Obje Tespit Mesafeleri	2,8 mm Lens İçin: Detect 63 mt / Observe 25,2 mt / Recognize 12,6 mt / Identify 6,3 mt
Görüş Açısı	H97.0°/V52.2°/D107.5°
IR Mesafesi	Smart IR, 30 mt
Minimum Işık Oranı	Renkli: 0.02Lux (F2.1, AGC ON) / 0Lux with IR
Day/Night	IR Cut Filter (Otomatik)
Shutter Hızı	Auto/Manual, 1 ~ 1/100000s
Digital Noise Red. (DNR)	2D/3D DNR
Wide Dyn. Range (WDR)	DWDR
Defog	Dijital Defog
S/N	>52dB

### Ses

Ses Sıkıştırma	G.711
Gürültü Engelleme	Destekler
Ses Örnekleme Hızı	8KHZ

### Video

Video Sıkıştırma	Ultra 265, H.265, H.264
H.264 Code Profile	Baseline profile, Main profile, High profile
Frame Hızı	Main Stream: 4MP (2560x1440), Max 20fps; 3MP (2304x1296), Max 20fps; 1080P (1920x1080), Max 30fps Sub Stream: 720P (1280x720), Max 30fps; D1 (720x576), Max 30fps; 640x360, Max 30fps; 2CIF(704x288), Max 30fps; CIF(352x288), Max 30fps;

HLC	Destekler
BLC	Destekler
OSD	4 Bölge OSD
Maskeleme	4 Bölge
ROI	8 Bölge
Hareket Algılama	4 Bölge
<b>Network</b>	
Protokol	Ipv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL, QoS, RTMP
Sistem Uyumluluğu	ONVIF (Profile S, Profile T), API
<b>Arayüz</b>	
Network Portu	1x RJ45 10/100M Base-TX Ethernet
Ses	Dahili Mikrofon
<b>Sertifikalar</b>	
EMC	CE-EMC (EN 55032: 2015+A1:2020, EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019, EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021, EN 55035: 2017+A11:2020) FCC (FCC CFR 47 part15 B, ANSI C63.4-2014)
Güvenlik	CE LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017) CB (IEC 62368-1:2014) UL (UL 62368-1, 2nd Ed., Issue Date: 2014-12-01)
Çevre	CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863); WEEE (2012/19/EU); Reach (Regulation (EC) No 1907/2006)
<b>Genel</b>	
Koruma Sınıfı	IP 67
Güç Kaynağı	DC 12V±25%, PoE
Güç Tüketimi	3,5W MAX
Çalışma Sıcaklığı	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F)
Nem Oranı	≤95% RH (Yoğuşmasız)
Dalgalanma Koruması	4KV
Ebatlar	144mm × 60mm × 65mm
Ağırlık	0.17kg

### Ebatlar:

