

network DynaHawk™ 720/820Z-N Seri

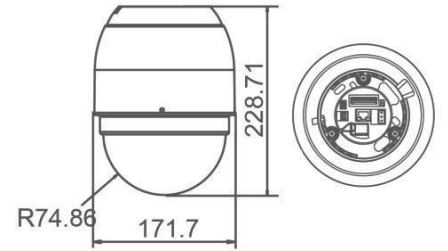
3M Full HD Speed Dome IP Kamera



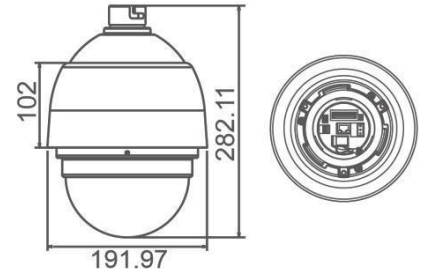
Temel Özellikler

- Sony Progresif Tarama CMOS Sensor
- 30x Optik Zoom
- 12x Dijital Zoom
- Wide Dynamic Range
- 3M@30fps + 1080p@30fps
- 1080P @60fps + SXGA @60fps
- Dört Akış destekler
- Dört Kodak: H.264+MJPEG
- 2D Gürültü Giderme
- Buğu Giderme
- 802.3at 60W PoE+ Destekler Isıtıcı Aktivasyonu için
- Kötü Hava Şartlarına Dayanıklı (IP66/IK10 Uluslararası)*

720 (İç ortam)



820 (Dış ortam)



network DynaHawk™ 720/820Z-N Serisi - Full HD Speed Dome IP Kamera

Camera	N4 (18x)	N5 (20x)	N6 (30x)
Görüntü Algılayıcı		1/2.8" Sony Progressive Tarama CMOS	
Optik Zoom	18x	20x	30x
Dijital Zoom		12x	
Minimum Aydınlatma		0.05 lux (Renkli), 0.01 lux (S/B) @F1.6	
WDR		Var	
Odaklama modu		Otomatik / Manuel	
Renk		Manuel	
Parlaklık		Manuel	
Keskinlik		Manuel	
Kontrast		Manuel	
Beyaz Dengesi		Otomatik / İç ortam / Dış ortam / ATW / Manuel	
Iris Kontrol		Otomatik / Manuel	
Elektronik Shutter		1/1 ~ 1/10000 seçilebilir	
AGC Kontrol		Otomatik / Manuel	
Arka Işık Telifisi		Açık / Kapalı	
Lens			
Odak Uzunluğu	4.7 ~ 84.6 mm	4.7 ~ 94 mm	4.3 ~ 129 mm
Min. Odak Uzunluğu	1 m (W); 1 m (T)	1 m (W); 1 m (T)	1 m (W); 1.2 m (T)
F Değeri	F 1.6 (W); F 2.8 (T)	F 1.6 (W); F 3.5 (T)	F 1.6 (W); F 4.7 (T)
FOV	55.2° (W); 3.2° (T)	55.8° (W); 4° (T)	66.5° (W); 3.25° (T)
Operasyon			
Yatay Tur		360° sonsuz	
Dikey Tur		-10° ~ 190°	
Manuel Hız		0.5° ~ 90°/s	
Tur		256	
Tur Keskinliği		0.225°	
Tur Hızı		5° ~ 400°/s	
Dizi		8	
Otomatik Pan		4	
Keşif Turu		8	
Maskeleme		16	
Orantılı Pan & Tilt		Açık / Kapalı (Pan ve tilt hızı ile orantılı zoom)	
Güç kaybı sonrası devamlılık		Destekler	
Ana Fonksiyon		Tur / Dizi / Oto. pan / Keşif Turu	
Otomatik Çevirme		Resim / Mekanik / Kapalı	
Hareket Algılama		Hareket algılama penceresi x4 set	
Hareket Takip		Destekler	
Gündüz / Gece: IR Kesme Filtresi		Açık / Kapalı	
Görüntü Döndürme		Çevirme / Yansıtma / Ters	
Buğu Giderici		Açık / Kapalı	
Gürültü Azaltma	2D	Açık / Kapalı	
Ağ			
Ağ		RJ-45, 1Gbps Ethernet	
Video Sıkıştırma		MJPEG / H.264 (MPEG-4 Parça 10/AVC) Baseline / Ana Profil / Yüksek Profil SVC	
	Tekli	H.264 3M (2048x1536) @ 30fps H.264/MJPEG 1080P @ 60fps	
	İkili	H.264 3M (2048x1536) @ 30fps + H.264 SXGA @ 30fps H.264 1080P @ 60fps + H.264 D1 @ 30fps	
	Dörtlü	H.264 3M (2048x1536) @ 30fps + H.264 720P @ 30fps + H.264 D1 @ 30fps + H.264 CIF @ 30fps H.264 1080P @ 60fps + H.264 CIF @ 60fps + H.264 CIF @ 30fps + H.264 CIF @ 30fps	
Video Çözünürlük		H.264-3M / Full HD 1080P / SXGA / HD 720P / XGA / SVGA / D1 / VGA / CIF MJPEG-Full HD 1080P / SXGA / HD 720P / XGA / SVGA / D1 / VGA / CIF	
Ses Sıkıştırma		G.711 / G.726	
Ses akışı		Çift yönlü ses	
Protokol		IPv4/v6, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS(SSL), ICMP, FTP, NTP, SMTP, DHCP, PoE, UPnP, IGMP, SNMP, DNS, DDNS, QoS, ONVIF, ARP	
Güvenlik		HTTPS / IP Filtre / IEEE 802.1x	
Alarm	Giriş	4 Set / 5V 10kΩ (3pin)	
	Çıkış	2 Set / Röle çıkışı, max. 2A DC 30V / 0.5A AC 125V	
Alarm Tepkimesi		Tur / Dizi / Oto. pan / Cruise	
Olay Bildirimi		HTTP / FTP / SMTP	
Micro SD		microSDXC 64GB Destekler	
Desteklenen Web Tarayıcısı		Internet Explore (6.0+) / Chrome / Firefox / Safari	
Şifre Düzeyleri		Kullanıcı ve Yönetici	
Genel			
Çalışma Ortamı		İç ortam/Dış ortam	
Çalışma Sıcaklığı	İç ortam	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)	
	Dış ortam	-40°C ~ 50°C (-40°F ~ 122°F)	
Ebatlar	İç ortam	Ø 171.7 x 228.7 mm (Ø 6.7 x 9 in.)	
	Dış ortam	Ø 191.9 x 282.1 mm (Ø 7.5 x 11.1 in.) w/Güneşlik	
Ağırlık	İç ortam	1.6 kg (3.57 lb)	
	Dış ortam	2.3 kg (5.11 lb) w/Güneşlik	
Güç Kaynağı	İç ortam	802.3at PoE+ (30W)/ AC 24V ± 10%	
	Dış ortam	802.3at PoE+ (60W)/ AC 24V ± 10%	
Güç Tüketimi	İç ortam	24 W	
	Dış ortam	59.5 W (w/Isıtıcı)	
Belgeler		CE / FCC / RoHS / IP66 / IK10 (Dış ortam)	

* İsteğe bağlı öğeler için iştiraretleyiniz

Ürün özellikleri, önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.