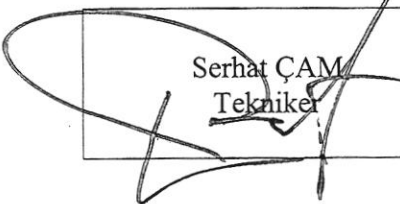
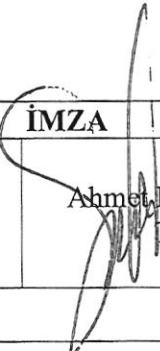


## 9-8TB 7/24 Güvenlik Cihazı Sabit Diski

Sabit disk boyutu	3.5"
Dahili sabit disk sürücüsü	8000 GB
Sabit disk sürücüsü hızı	7200 RPM
Standart bağlantı	Serial ATA III
Tip	HDD
Kullanım alanı	Gözetleme sistemi
Depolama sürücüsü arabellek boyutu	256 MB
Sabit disk arabirimi aktarım hızı	6 Gbit/s
Sabit sürücü ortalama aktarım hızı	241 MB/s
Ortalama latens	4,17 ms
Başlat/durdur döngüleri	600000
İş yükü oranı sınırı	180 TB/yıl
MTBF aralığı	1000000 Saat
RoHS uyumlu	Evet
Enerji tüketimi (okuma)	8,61 W
Enerji tüketimi (yazma)	8,61 W
Power consumption (idle)	6,33 W
Çalışma voltajı	5 / 12 V
Çalışma ısı aralığı	0 - 70 °C
Depolama sıcaklığı aralığı (Celsius)	-40 - 70 °C
Çalışmama nemi	5 - 95%
Çalışabilir titreşim	0,75 G
Çalışma engelleyici titreşim	3 G
Çalışabilir şok düzeyi	70 G
Sınır şok değeri	250 G
Genişlik	101,8 mm
Yükseklik	147 mm
Derinlik	26,1 mm
Ağırlık	770 g

<b>İMZA</b>	
 Serhat ÇAM Tekniker	 Ahmet KARAKOYUN Tekniker

Ses Çıkış Gücü: 2 x 8/16 W  
HDMI Girişi: 2  
USB Girişi :1  
CI: Var  
Dijital Ses Çıkışı: Optik Ses Çıkışı  
HDMI CEC: Var  
HDMI ARC: Var  
Kulaklık Girişi: Var  
Line-out Ses Çıkış: Var  
Yıllık Enerji Tüketimi (kWh): 67 kWh  
Nominal Enerji Tüketimi (W): 46.1 W  
Maksimum Güç Tüketimi (Watt): 85.1 W  
Stand-by Enerji Tüketimi (W): 0,45 W  
Maksimum Parlaklık: 0.65  
SDR Enerji Sınıfı: F  
SDR Enerji Tüketimi (1000h): 46 kWh  
SDR Nominal Güç Tüketimi: 46.1 W  
Stand-by Güç Tüketimi: 0.50  
HDR Nominal Güç Tüketimi: 99999 W  
HDR Enerji Tüketimi (1000h): 99999 kWh  
HEVC: Var  
DTV alıcı: DVB-T2/C/S2  
PAT - PIP – PAP: Var / - / -  
Elektronik Program Rehberi: Var  
Otomatik Kanal Arama: Var  
Kanal Hafızası: 100 Analog / 1000 T / 1000 T2 / 1000 C / 6000 S2 / AV  
Dijital Yayında Dil ve Altyazı Desteği: Var  
USB Kayıt: Var  
Duvar Askı Aparatı: 200 x 200 mm  
Kutu Boyutları (GxYxD): 991 x 627 x 135 mm  
Ayaklı Boyutlar (GxYxD): 893,6 x 553,7 x 201,2 mm  
Ayaksız Boyutlar (GxYxD): 893,6 x 516,2 x 86,9 mm

### **7-12V 2A Adaptör**

- Çıkış portu: 5.5x2.5 Jack
- Çıkış Gerilimi: 12V 2A
- Kasa Tipi: Plastik

### **8-12V 5A Adaptör**

- Çıkış portu: 5.5x2.5 Jack
- Çıkış Gerilimi: 12V 5A
- Kasa Tipi: Plastik



Noise Reduction	2D NR
Smart Light	Yes
Mirror	Off/On
Privacy Masking	Off/On (8 area, rectangle)
Certifications	
Certifications	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4,EN60950-1) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014)
Port	
Video Output	Video output choices of CVI/TVI/AHD/CVBS by one BNC port
Audio Interface	N/A
Power	
Power Supply	12V $\pm$ 30% DC
Power Consumption	Max 3.0W (12V DC, White Light on)
Environment	
Operating Temperature	-40°C to +60°C (-40°F to 140°F); <95% (non-condensation)
Storage Temperature	-40°C to +60°C (-40°F to 140°F); <95% (non-condensation)
Protection Grade	IP67
Structure	
Casing	Metal front cover + plastic main body + plastic bracket
Camera Dimensions	161.3 mm $\times$ 69.7 mm $\times$ 70.0 mm (6.35" $\times$ 2.75" $\times$ 2.75")

#### **5- 8 Port Gigabit Çoklayıcı**

- Çoklayıcı 8 adet 10/100/1000Mbps Auto-MDI/MDIX destekleyen Auto-Negotiation RJ45 portlarına sahip olmalıdır.
- Çoklayıcı IEEE 802.3x flow control güvenilir veri transferi özelliğine sahip olmalıdır.
- Çoklayıcı çelik gövde, masaüstü veya duvara monte edilebilir tasarıma sahip olmalıdır.
- Çoklayıcı QoS (IEEE 802.1p) fonksiyonunu desteklemelidir.
- Çoklayıcı tak ve çalıştır olmalıdır.

#### **6- 40" LCD ve LED TV**

Genel Özellikler

Çözünürlük: FULL HD

İşlemci: Single Core

İnç/Ekran Boyutu: 40"/100 cm

Ürün Rengi: Siyah

Kontrast Geliştirici: DCR PLUS

PPR: 650Hz

Hoparlör: 2 Adet Öne Bakan Hoparlör

Dolby Digital Ses: Var

AVL: Var

#### 4- 2MP Full-color HDCVI AHD Bullet Camera

Camera					
Image Sensor	1/2.8 inch CMOS				
Effective Pixels	1920 (H) × 1080 (V), 2MP				
Scanning System	Progressive				
Electronic Shutter Speed	PAL: 1/25s-1/100000s NTSC: 1/30s-1/100000s				
S/N Ratio	> 65dB				
Minimum Illumination	0.01Lux/F1.6, 0Lux white light on				
Illumination Distance	Distance up to 20 m (65.61 ft)				
Illuminator On/Off Control	Auto; manual				
Illuminator Number	1				
Pan/Tilt/Rotation Range	Pan: 0°-360° Tilt: 0°-180° Rotation: 0°-360°				
Lens					
Lens Type	Fixed-focal				
Mount Type	M12				
Focal Length	2.8 mm ;3.6 mm				
Max. Aperture	F1.6 ;F1.6				
Field of View	2.8 mm: 126.2° × 106° × 56.5° (diagonal × horizontal × vertical); 3.6 mm: 103.6° × 86.9° × 46.3° (diagonal × horizontal × vertical)				
Iris Type	Fixed iris				
Close Focus Distance	2.8 mm: 0.6 m (1.97 ft); 3.6 mm: 1.2 m (3.94 ft)				
DORI Distance	Lens	Detect	Observe	Recognize	Identify
	2.8 mm	38.6 m (126.6 ft)	15.4 m (50.5 ft)	7.7 m (26.3 ft)	3.9 m (12.8 ft)
	3.6 mm	55.2 m (181.1 ft)	22.1 m (72.5 ft)	11.0 m (36.1 ft)	5.5 m (18.0 ft)
Video					
Frame Rate	CVI: PAL: 1080P@25fps; 720P@25fps; NTSC: 1080P@30fps; 720P@30fps; AHD: PAL: 1080P@25fps; NTSC: 1080P@30fps TVI: PAL: 1080P@25fps; NTSC: 1080P@30fps CVBS: PAL: 960H; NTSC: 960H				
Resolution	1080P (1920 × 1080); 720P (1280 × 720); 960H (960 × 576/960 × 480)				
BLC	BLC/WDR				
WDR	DWDR				
White Balance	Auto; manual				
Gain Control	Auto; manual				