



İNTERNET İÇİN VIDEO KAMERALAR

Bugün çok da profesyonel bir sistem kurmadan internet üzerinden kaliteli bir şekilde yayın yapmanız mümkündür. Özellikle tüketiciler açısından daha da önemli olan fiyat/verim ilişkisini iyi bir şekilde inceleyerek buna göre bir seçim yapmaktır. Sadece internet videosu için çekim yapacaksanız kullanabileceğiniz formatlara bir göz atmak gerekirse:



Bu kameraların detaylarına bakmak gerekirse;



Webcam

Webcam

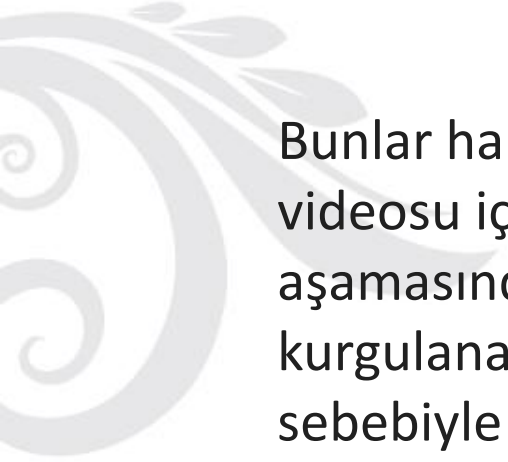


İnternet üzerinden video konferans, uzaktan eğitim veya canlı yayın yapmanın en ekonomik yolu webcam kullanmaktır. Bu kameralar sayesinde evinizi, işyerinizi monitöre taşımak mümkün. Son yıllarda iyice fiyatları düşen webcamlar, her dizüstü bilgisayarda bile standart haline geldi. Artık sandalyenizden kalkmadan bile canlı yayın yapabilirsiniz. Webcamların en çok kullanılma yöntemi ise, görüntülü sohbettir. Eskiden yazılarak yapılan bu sohbetler, görüntülü konuşma haline geldi.

Gönderdiğiniz e-postalara bile webcam sayesinde video ekleyebilirsiniz. Güvenlik için bile artık webcamlar vazgeçilmez bir araç haline geldi. Webcami yetenekleri sınırlı olan bir dijital video kameraya benzetebiliriz. Görüntülerini kaydedebileceğiniz bir kaydedicisi bulunmaz. Sadece görüntüleri alan bir CCD yapısı vardır. Webcamler çalışmak için bir bilgisayara ihtiyaç duyar. Görüntü kalitesi olarak da video kameralara göre daha düşüktür. Birçok web kamerası; sıkıştırma, çerçeve sayısını ve boyutunu değiştirebilme seçenekleri sunar.



Harddiskli Kameranalar



Bunlar handycam kalitesindedirler ama ortalama bir internet videosu için işinizi rahatlıkla görecektir. Çekimden sonraki kurgu aşamasında da görüntülerin bilgisayara rahatça atılıp kurgulanabilmesi için de idealdirler. Son yıllarda düşen fiyatları sebebiyle de tercih edilebilir. HDD kameraların ortak özelliği ise HD formatta çekim yapmalarıdır.

Mükemmel Video



Handycamler kullanım kolaylığı nedeniyle bir çok kişi tarafından tercih edilmektedir...



Ayrıca bir çok handycam, çektikleri videoları doğrudan sosyal medya sitelerine yükleyebilme özelliği sunmaktadır..



Hafıza Kartlı Kameralar

XDCAM EX Serisi

Çekim kolaylığı, çekim sonrası kurgu kolaylığı ile tercih edilebilecek başka bir kameradır. Bu kamerada PCMCIA kartların yerine geçecek olan flash bellek olarak Express Card kullanılıyor. SxS adı da verilen bu kartlar daha hızlı, daha fazla kapasite saklama imkanı sunuyor ve daha ucuz. 1080/60i- 720/60P- 1080/50i/30P/25P/24P - 720/50P çekim modları seçilebilir. HD ve SD çekimler için kullanılabilir. Kamera üzerinde iki tane kart yuvası vardır.

Express Card yeni nesil bir kart sistemi. Bu kart gelecekte Memory Stick, SD gibi kartların yerini alacağına kesin gözüyle bakılıyor. Çünkü bu kartlar yüksek veri hızı transferi, maksimum depolama minimum fiyat gibi özellikleri karşılamakta biraz yavaş kalıyorlar.



Panasonic P2

P2 serisi Panasonic tarafından geliştirilmiş bir formattır. Yarı iletken hafıza kart teknolojisine dayanır. Kamera modeline göre kameralara çeşitli sayıda kartlar takılabilir. Profesyonel kameralarda 5 taneye kadar P2 kart kullanılabilirken bizim burada anlatmak istediğimiz yarı profesyonel kameralara bir veya iki tane P2 kart takılabilmektedir. Panasonic P2 kartlar yalnızca Panasonic tarafından üretiliyor ve kullanılıyor. P2 kartlar PCMCIA yapıda oldukları için kolayca dizüstü bilgisayarlara takılıp, bilgisayarlı kurgu için rahatça kullanabilirsiniz. Aynı zamanda kartın yanında miniDV kasetlere ve hafıza kartına kayıt yapan modellerde vardır. AG-HVX200'ü buna örnek verebiliriz.



Profesyonel medya...

Medyaakademisi.com

<https://www.facebook.com/ProfesyonelMedya>

<https://twitter.com/medyaakademi>