

# Bu

ABD'deki MIT (Massachusetts Teknoloji Enstitüsü) Medya Laboratuvarı'nda ilginç bir aygıt geliştirildi. "Altıncı His" adı verilen ve kolye gibi boyuna asılabilen bu aygıtı sürekli yanınızda taşıyabiliyorsunuz. Peki bununla neler mi yapıyorsunuz?

Altıncı His'in minik görüntü yansıtıcısı, gereksiniminiz olan bilgiyi anında avucunuzun içine yansıtıyor. Hatta avucunuzun içine görüntüsünü yansıttığınız bir klavyeyi "tuşlarının" üzerine dokunarak kullanabiliyorsunuz.

# Aygıt Çok Becerikli!

Günlük yaşantımızda bilgisayarları kullanarak pek çok iş yapıyoruz. Bilgi topluyoruz, hesap yapıyoruz, film izliyoruz, arkadaşlarımızla görüşüyoruz. Hatta alışveriş bile yapabiliyoruz. Bunları yapmak için ekran, fare ve klavye gibi bilgisayar parçaları kullanıyoruz. Ancak en küçük dizüstü bilgisayarların bile taşınması zaman zaman güç olabiliyor. İşte ABD'deki MIT Medya Laboratuvarı araştırmacıları, kolay taşınabilir, kullanışlı, en önemlisi de çevresindeki nesnelere "tanıyabilen" bir bilgisayar geliştirmişler. Böylece boynuna asılabilecek kadar küçük bir aygıt olan Altıncı His ortaya çıkmış. Altıncı His kolayca taşınabilmesinin yanı sıra yalnızca parmakların havada hareket ettirilmesiyle kullanılabilir. Üstelik bir ekran da gerekmiyor. Çünkü görüntüleri boş bir duvara, herhangi bir yüzeye hatta avucun içine bile yansıtıyor.

Altıncı His'in küçük bir bilgisayarı, bir kamerası ve bir görüntü yansıtıcısı var. Altıncı His'i kullanmak için uçlarına bant takarak renklendirdiğiniz parmaklarınızı kamera önünde hareket ettirmeniz yeterli. Parmaklarınızın ucundaki renkli bantlar kamera için birer işaret işlevi görüyor. Bu aygıtlarla fotoğrafları nasıl çektiğinize gelince, parmaklarınızla bir dikdörtgen oluşturursanız, Altıncı His hemen bu dikdörtgenin içinden görünenlerin fotoğrafını çekiyor. Saati öğrenmek için de yine parmaklarınızla küçük bir hareket yapmanız yeterli. Aygıt üzerindeki görüntü yansıtıcı, avucunuzun içine bir saat görüntüsü yansıtıyor ve size zamanı gösteriyor. Birine telefon etmek istediğinizde, avucunuzun içine numara tuşlarının görüntüsünü yansıtıp tuşların üzerine dokunuyorsunuz. Hatta ekran ve klavye görüntüsünü



Altıncı His, boynunuza asıp taşıyabileceğiniz kadar küçük bir bilgisayardan oluşuyor. Üzerinde kamera, görüntü yansıtıcı ve bir de ayna düzeneği yer alıyor.

duvara yansıtarak, yalnızca parmaklarınızın hareketiyle bilgisayarda yapacağınız işleri hallediyorsunuz. Aygıtın yapabildikleri bu kadar da değil. Diyelim ki bir kitap almaya karar verdiniz. Ancak kitabı almadan önce diğer okurların bu kitap hakkındaki düşüncelerini merak ediyorsunuz. Bunun için aygıtın kamerasıyla kitabın kapağının bir fotoğrafını çekip aygıtın İnternet'te bu kitapla ilgili arama yapmasını istiyorsunuz. Aygıt, İnternet'te arama yapıp sonuçları size gösteriyor. Böylece kitabı diğer okuyucuların beğenip beğenmediğini kolayca öğrenebiliyorsunuz.

Levent Daşkıran

Kaynak:

<http://www.chi2009.org/Press/SixthSense.html>