



<b>Model</b>	<b>AD-5004T</b>
<b>İşletim Sistemi</b>	Embedded Linux
<b>Sıkıştırma Formatı</b>	<b>H.265 / H.264</b>
<b>Video Girişi</b>	<b>4 Kanal (TVI+CVI+IP+AHD+Analog)</b>
<b>Ses Giriş/Çıkış (HDMI)</b>	1 ses giriş / 1 ses çıkışı / 4 kanal coaxial ses desteği
<b>HDMI Çıkışı</b>	1 Kanal (1920x1080)
<b>VGA Çıkışı</b>	1 Kanal (1920x1080)
<b>BNC Çıkışı</b>	Var
<b>Gösterim Hızı (Fps) (PAL)</b>	100 Fps
<b>Kayıt Hızı / Çözünürlük</b>	5MN (1280x1944) 32 Fps/ 4MN 44 Fps / 3MN 60 Fps/ 1080P (1920x1080) 60 Fps 1080N (944x1080) RealTime / HD 720P (AHD) Real Time / 960H (Analog) Real Time
<b>Akıllı Analiz</b>	<b>Yüz Algılama, İnsan Algılama</b>
<b>Çözünürlük Ayarı</b>	Kanal Başına Çözünürlük Ayarı
<b>Frame Ayarı</b>	Kanal Başına Frame Ayarı
<b>Gösterim Modları</b>	1/4
<b>HDD Desteği</b>	1 Adet 6 TB Sata HDD
<b>Yedekleme</b>	USB / Network
<b>3G / 4G Desteği</b>	Var
<b>USB Girişi</b>	3 Adet
<b>Triplex Çalışma</b>	Var
<b>Watermark Teknolojisi</b>	Var
<b>Uzak Erişim</b>	iPad/iPhone/Android
<b>Dual Streaming</b>	Var
<b>Dijital Zoom</b>	Var
<b>Döngülü Kayıt</b>	Var
<b>Network Port</b>	1 Adet RJ45
<b>Log</b>	Var
<b>Pre-Alarm</b>	Var
<b>Uzak Kullanıcı Desteği</b>	Sınırsız
<b>Çalışma Voltajı</b>	DC 12V

**Kanal Mod Tablosu**

Kanal	<input type="checkbox"/> Analog Kanallar	<input type="checkbox"/> Dijital Kanallar
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Örnek Tablo

- AD-50xxT model 4/8/16 kanal Kayıt Cihazlarında Hibrit tablosu kanal kısıtlaması olmadan tablodan bağımsız kullanılmaktadır.

