



DMP-182VGA
Medya Player Kart
Kullanım Klavuzu

FONKSİYONEL MENÜ AÇIKLAMALARI

❖ ANA MENÜ :



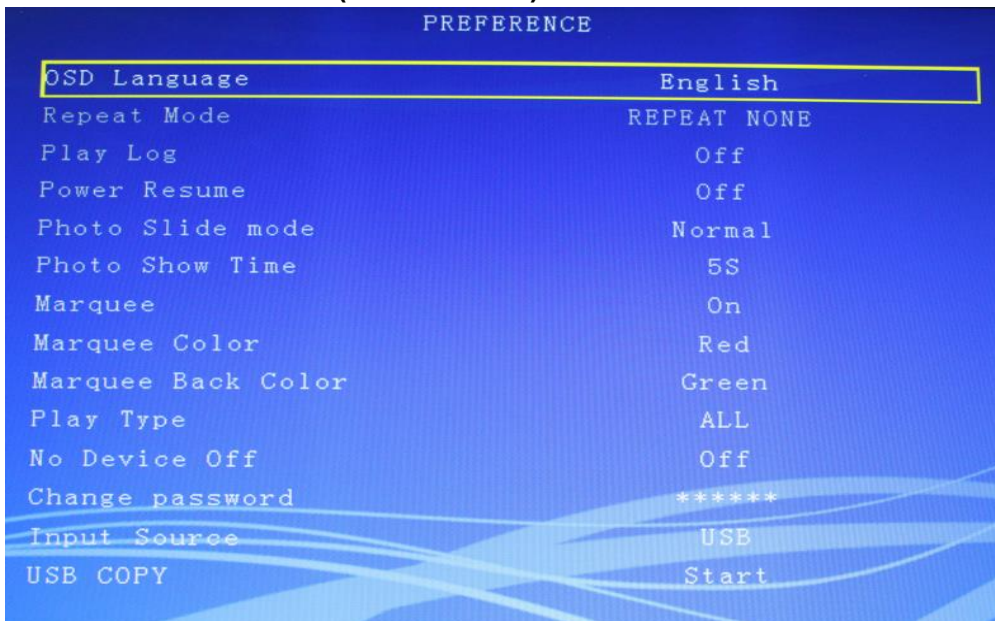
(Resim 1)

Board çalışmaya başladığında, CF/SD Card veya USB bellekteki kaydedilmiş dosyaları otomatik olarak oynatmaya başlar.

Eğer, uzaktan kumanda üzerindeki MENU tuşuna basıldığında yukarıdaki ana menu ekrana gelir.

- Preference (Tercihler)
- Time Set (Zaman Ayarları)
- Function Set (Fonksiyon Ayarları)
- Screen Set (Ekran Ayarları)

❖ PREFERENCE MENU (TERCİHLER):



(Resim 2)

◆ **OSD Dili:**

Çince/İngilizce, Varsayılan İngilizce olarak gelir. Diğer diller özel olarak seçilebilir.

◆ **Repeat Mode (Tekrar Modu)**

Repeat one (Bir Tekrar): Aynı dosyayı oynatmak.

Repeat all (Tümünü Tekrarla): Hafıza kartında ana dizindeki veya seçilen dizindeki tüm dosyaları oynatmak.

Repeat none (Tekrar Yok): Hafıza kartındaki dosyalar bittiğinde yeniden oynatma.

◆ **Play Log (Oynatma Listesi)**

- 1) on (Açık)
- 2) off (Kapalı)

Bu fonksiyonu açarsanız, oynatılan video ve resimlerin otomatik olarak başlangıç-bitiş ve oynatma süreleri bir dosyaya kaydedilir.

Not: Bu fonksiyon için, USB bellek yada SD karta "PLAY.LOG" adlı dosya oluşturmanız gerekmektedir. ("LOG" için eki "TXT" olarak değiştirip, içeriği okuyabilirsiniz.)

◆ **Power Resume (Enerji geldiğinde otomatik çalışma)**

- 1) on (Açık)
- 2) off (Kapalı)

Bu fonksiyon açık ise, enerji gidip tekrar geldiğinde resim ve video oynatma nerede kaldıysa otomatik olarak açıldığında oynatmaya devam edecektir.

Not:

1) Eğer Oynat türünü "HEPSİ" ayarlanırsa, bu fonksiyon devre dışı kalır. Bu fonksiyonun çalışması için "Oynat türü" ayrı ayrı seçilmelidir.

2) Bu fonksiyon Müzik dosyasını desteklemez!

◆ **Photo Slide Mode (Resim Oynatma Modları)**

Normal, Left to Right (Soldan Sağa), Right to Left (Sağdan Sola), Top to Bottom (Yukarıdan Aşağıya), Bottom to Top (Aşağıdan Yukarıya), Top Left to Bottom Right (Üst Alt Soldan Sağa), Top Right to Bottom Left (Üst Alt Sağdan Sola), Bottom Left to Top Right (Üstten Sağa Sol Alt), Bottom Right to Top Left (Üstten Sola Sağ Alt), Center to Top/Bottom (Üst Alt Merkez), Top/Bottom to Center (Merkezi Üst Alt), Center to Right /Left (Sağ Sol Merkez), Right/Left to Center (Merkezi Sağ Sol), Louver from Top to Bottom (Yukarıdan Aşağıya Panjur), Louver from Bottom to Top (Aşağıdan Yukarıya Panjur), Louver from right to left (Sağdan Sola Panjur), Louver from left to right (Soldan Sağa Panjur).

◆ **Photo Show Time (Resim Gösterme Zamanı)**

5s/7s/10s/15s/30s/60s/90s/120s/150s

Not: Diğer özel zamanlama girilebilir.

◆ **Marquee (Kayan Yazı)**

- 1) on (Açık)
- 2) off (Kapalı)

Kayan altyazı Çalışması nasıl yapılır?

- 1) Bir dosya oluşturun ve "SCROLL.TXT" adını verin.
- 2) Bu dosyanın içine bilgi yazın.
- 3) "Unicode" kod çözme kod ile dosyayı kaydedin.
- 4) USB aygıt içine SCROLL.TXT kopyalayın.
- 5) Board açıldığında menüye girin ve Marquee seçeneğini açın.

◆ **Marquee color (Kayan Yazı Rengi)**

White (Beyaz) / Red (Kırmızı) / Green (Yeşil) / Blue (Mavi) / Purple (Mor) / Yellow (Sarı)

Bu seçeneği kayan yazının rengini belirlemek için kullanın.

◆ **Marquee Back Color (Kayan Yazı Zemin Rengi)**

White (Beyaz) / Red (Kırmızı) / Green (Yeşil) / Blue (Mavi) / Purple (Mor) / Yellow (Sarı) / Transparent (Şeffaf)

Bu seçeneği kayan yazı zemin rengini belirlemek için kullanın.

◆ **Play type (Oynatma Tipi)**

- 1) **Photo (Resim):** Sadece hafıza kartının kök dizinindeki resim dosyasını oynatır.
- 2) **PlayList:** Yapılan listedeki dosyaları oynatır.
- 3) **Movie (Film):** Sadece hafıza kartının kök dizininde olan video dosyalarını oynatır.
- 4) **Photo+Mp3 (Resim+MP3):** Zamanlı resim müzik oynatmak. Ekranda resimler oynarken arka planda "Mp3" müzik dosyalarını da oynatır.
- 5) **Music (Müzik):** Sadece hafıza kartının kök dizinindeki müzik dosyalarını çalar.
- 6) **All (Tamamı):** Hafıza kartının kök dizinindeki tüm dosyaları oynatır.
- 7) **Split screen (Bölünmüş Ekran):** Ekranı bölümlere ayırabilirsiniz. Aynı ekranda video oynarken resim kareleri de ekleyebilirsiniz. Bu seçenek için, firmware update gerekmektedir.

◆ **No Device Off (Aygıt Yokken Otomatik Kapanma)**

- 1) on (Açık)
- 2) off (Kapalı)

Takılı herhangi bir bellek aygıtı algılanmadığında ekran otomatik kapanacaktır. 20 saniye geri sayımdan sonra 30 saniye sonra kapanma gerçekleşecektir.

◆ **Change Password (Şifre Değiştirme)**

OSD Menüsü için parola ayarlama. Önce bu işlevi kullanın, Fabrika ayarı sayfası üzerinden bu seçeneği açmalısınız. Ayrıca, bu fonksiyonu açtığınızda default Şifre 000000 dır.

◆ **Input Source (Giriş Kaynakları)**

- 1) USB
- 2) HDMI
- 3) VGA
- 4) AV

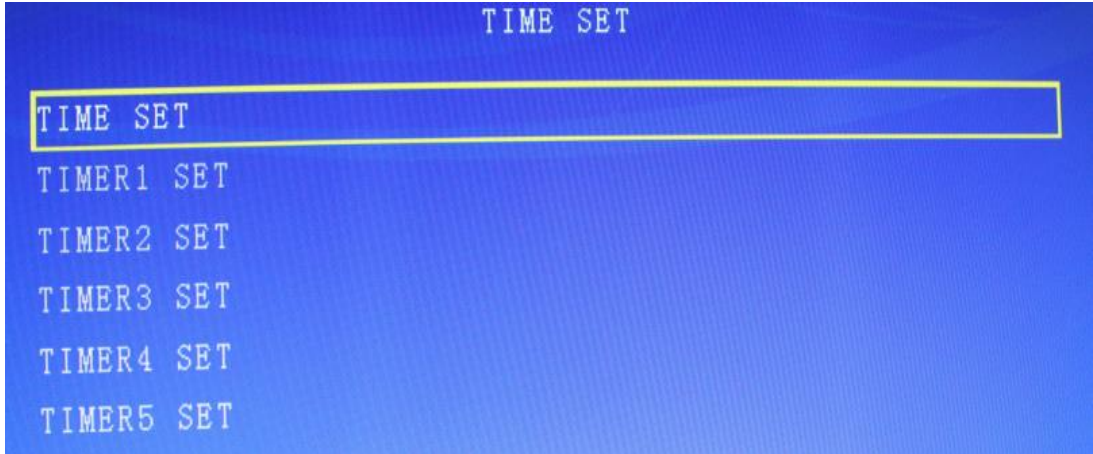
Giriş kaynağını değiştirmek için bu seçeneği kullanabilirsiniz. Sadece firmware yükseltmeyi USB kaynağından yapabilirsiniz.

◆ **USB Copy**

- 1) Start

Bu seçenek sayesinde USB bellekteki dosyaları SD karta kopyalayabilirsiniz. Öncelikle USB belleğe "COPY.TXT" adında bir dosya oluşturunuz. Dosyanın adı büyük harfle yazılmalı ve içeriğine hiç bir yazı yazılmamalıdır. USB bellek ve SD kartın dosya yapıları FAT32 olmalıdır. SD kart takılı iken USB belleği yuvasına takıyoruz ve kumanda dan bu seçeneğe bastığımızda karşımıza bir ekran gelecek. Bu ekranda SD kartı formatlayıp formatlamayacağını sormaktadır. Herhangi biri seçildikten sonra kopyalama işlemi başlayacaktır. Dosya boyutlarına göre işlem süresi uzamaktadır. İşlem bittikten sonra USB belleği yuvasından çıkarabilirsiniz. Eğer kopyalama işlemi başlamassa USB yada SD kart uyumsuzluğu vardır. Değiştirerek deneyiniz.

❖ **TIME SET : (Zaman Ayarı)**



(Resim 3)

◆ TIME SET

TIME SET	
Year	2010
Month	4
Date	30
Hour	7
Minute	33
Show Time	Off
Adjust Time	-16S

(Resim 4)

Setting the time and date which can show on the top right of screen . (Öncelikle Ekranın güncel tarih ve saatini ayarlayınız.)

- 1) Year (Yıl) : Year can be set from 2000 to 2099 ; Yıl 2000-2099 arası ayarlanabilir.
- 2) Month (Ay): Month can be set from 1 to 12; Ay 1-12 arası ayarlanabilir
- 3) Date (Gün): Date can be set from 1 to 30; Gün 1-30 arası ayarlanabilir
- 4) Hour (Saat): Hour can be set from 1 to 24; Saat 1-24 arası ayarlanabilir
- 5) Minute (Dakika): Minute can be set from 1 to 60; Dakika 1-60 arası ayarlanabilir.
- 6) Show Time: ON/Off ;

Hide or show the time and date information on the screen .Ekranında zaman ve tarih bilgisinin gizlenmesi veya gösterilmesini sağlamaktadır.

- 7) Adjust Time (Zaman Ayarı) : -16S ~ +16S ;

Due to the Influence of the clock chip and the peripheral circuit . It will cause some deviation of the time . So you can use this option to adjust the time .

(0: Not adjust ; Negative : Clock will go slower ; Positive: Clock will run faster) .

Zaman ayarındaki sapmaları önlemek için bu seçeneği kullanabilirsiniz.

(0: ayarlamak değil; Negatif: Saat yavaş gidecek; Olumlu: Saat daha hızlı çalışır).

◆ TIMER1 SETTIMER5 SET

TIMER 1 SET	
TIMER MODE	Off
On Time	
Hour	0
Minute	0
Off Time	
Hour	0
Minute	0
Volume	30

(Resim 5)

Otomatik açma/kapama için zaman ayarı.

- 1) **Timer Mode (Zamanlama):** Every Day (Hergün) ,Monday to Friday (Pazartesi' den Cuma' ya) ,Saturday to Sunday (Cumartesi-Pazar), Off (Kapalı).
- 2) **On Time :** Boot time: (Açılış Zamanı)
Hour (saat): 1-24 arası ayarlanabilir;
Minute (dakika): 1- 60 arası ayarlanabilir ;
- 3) **Off Time:** Shutdown of time; (Kapanış Zamanı)
Hour (saat): 1-24 arası ayarlanabilir;
Minute (dakika): 1- 60 arası ayarlanabilir ;
- 4) **Volume (değer):** (Hacim: 0 ile 100; (Zaman değerini ayarlayınız, İstedığınız birim değerini ayarlayabilirsiniz.)

Not:

1. Kapanış zamanı açılış zamanından daha büyük olmalı.
2. Timer2 zamanı timer1 den daha büyük olmalı;
3. Timer3 zamanı Timer2 den daha büyük olmalı.
4. Timer4 zamanı Timer3 den daha büyük olmalı.
5. Timer5 zamanı Timer4 den daha büyük olmalı.
6. Timer lar birbirinin üzerine binmemeli ve birbirini geçmemelidir.

❖ **FONKSİYON AYARLARI :**

FUNCTION SET	
Insert Adv (min)	Off
Insert Adv Num	1
Picture Rotate	Normal
Show Logo	Off
Marquee Speed	Middle

(Resim 6)

◆ **Insert Adv(Min) (Reklam Ekleme)**

Reklam ekleme zamanını ayarlayın, 1-60 dakika ayarlanabilir. Bu işlevi ihtiyacınız yoksa, bu "off" olarak ayarlanabilir.

◆ **Insert Adv Num**

1 ile 9 arası reklam ekleme sayısını ayarlayın. Sonra reklam ekleme sayısını seçin, reklam dosya sayısı birden fazla olması gerekir.

◆ **Picture Rotate (Resim Döndürme)**

- 1) Normal
- 2) 90 Derece
- 3) 180 Derece
- 4) 270 Derece

Bu seçenek, gelen açı ile resmi döndürebilirsiniz. Normal araçlar resmi döndürmek değil.

◆ **Show Logo**

- 1) on (Açık)
- 2) off (Kapalı)

❖ **Logo dosyası nasıl oluşturulur?**

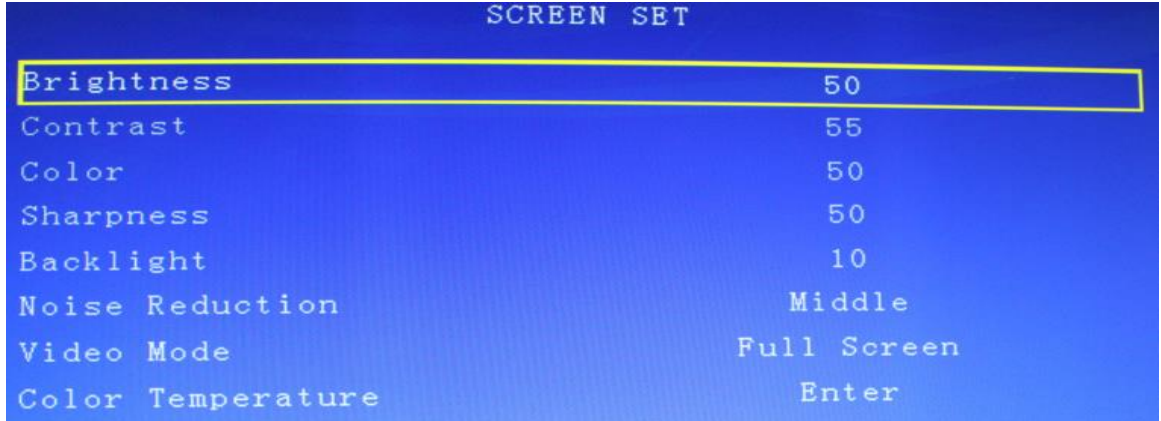
- 1) Bir JPG dosyası oluşturun ve "taibiao.jpg" adını verin.
- 2) Resmin boyutu 240x240 piksel olmalıdır.
- 3) Eğer resim boyutu bu kadar olmadıysa kalan kısmını siyah renk ile ayarlayabilirsiniz.
- 4) Hafıza kartının kök dizinine "taibiao.jpg" dosyasını koyun.
- 5) Show Logo seçeneği açın ve ekranın sağ üst köşesinde Logonuzu göreceksiniz.

◆ **Marquee Speed (Kayan Yazı Hızı)**

- 1) Slow (Yavaş)
- 2) Middle (Orta)
- 3) Fast (Hızlı)

Bu seçeneği, Kayan Altyazı hızını ayarlamak için kullanın.

❖ **SCREEN SET : (EKRAN AYARLARI)**



SCREEN SET	
Brightness	50
Contrast	55
Color	50
Sharpness	50
Backlight	10
Noise Reduction	Middle
Video Mode	Full Screen
Color Temperature	Enter

(Resim 7)

◆ **Brightness : (Parlaklık)**

Ekranın parlaklığını ayarlayın. 0~100 ayarlanabilir.

◆ **Contrast (Kontrast)**

Ekranın kontrastını ayarlayın. 0~100 ayarlanabilir.

◆ **Color (Renk)**

Ekranın rengini ayarlayın. 0~100 ayarlanabilir.

◆ **Sharpness (Netlik)**

Ekranın netliğini ayarlayın. 0~100 ayarlanabilir.

◆ **Backlight (Arka Aydınlatma)**

ADJ pimin karartma voltajını ayarlayın. 0~10 ayarlanabilir. (0:1.6 V, 10: 3.2V). Voltaj ayarını firmware ile düzeltmek gerekebilir.

◆ **Noise Reduction (Gürültü Azaltma)**

Gürültü azaltma modu ayarlama

◆ **Video Mode (Video Modu)**

Tam ekran yada orjinal boyut gibi seçenekler ayarlanabilir.

◆ **Color Temperature (Renk Sıcaklığı)**

Uzaktan kumandanın MENU tuşuna basın ve "Color Temperature" ayarları sayfasına girin.



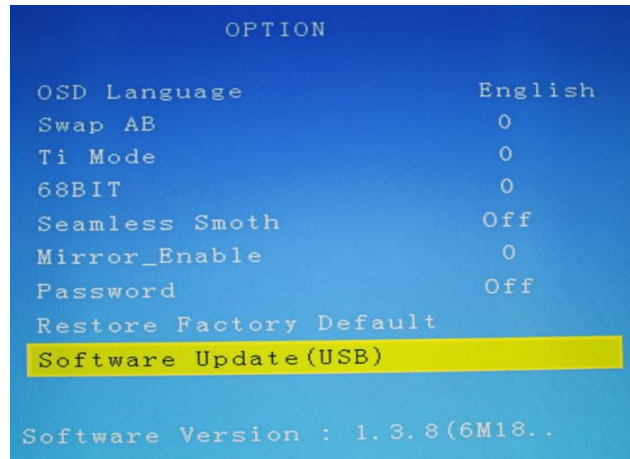
Color Temperature	
Color Temperature	Medium
R-GAIN	128
G-GAIN	128
B-GAIN	128

(Resim 8)

- 1) Color Temperature (Renk Sıcaklığı) : Medium (Orta) / Warm (Sıcak) / Cool (Soğuk)
- 2) RGB-GAIN : Adjust RGB color base on your application . RGB-KAZANÇ: uygulamanıza RGB renk üssü ayarlayın

Fabrika Menü Açıklamaları

❖ **FABRİKA AYARLARI MENÜSÜ**



OPTION	
OSD Language	English
Swap AB	0
Ti Mode	0
68BIT	0
Seamless Smoth	Off
Mirror_Enable	0
Password	Off
Restore Factory Default	
Software Update (USB)	
Software Version : 1.3.8(6M18..	

(Resim 9)

❖ **Fabrika ayarları menüsüne nasıl girilir?**

- 1) Gücü açınız
- 2) Eğer memory kart bağlı değilse aşağıdaki tuşlara kumanda üzerinden sırayla basınız. "UP-DOWN-LEFT-RIGHT" "AŞAĞI YUKARI-SOL-SAĞ" Sonra fabrika ayarı sayfanın girecektir.
- 3) Eğer cihaza bir bellek takılı ve oynatma devam ediyorsa, dosya yöneticisine gelene kadar kumandadan "EXIT" düğmesine basmanız gerekir. Bu konumda iken sadece "Fabrika Ayarları" na girebilirsiniz. Aşağıdaki resimdeki gibi:



Fabrika moduna girmek için 2. Adımı takip edebilirsiniz.

-----Seçenekler-----

◆ **OSD Language (OSD Dili)**

Varsayılan dil İngilizcedir. Diğer diller özel olarak seçilebilir .

◆ **Swap AB/Ti Mode/68 Bit (Icd panel bit ayarları)**

LCD panel için parametreleri doğru ayarlayın. Eğer panel için doğru firmware yazdınız, ancak ekranda görüntüler anormal ise. Örneğin, (renği yanlış, Yazı bulanık, Parlaklık, normal olmayan, vb) Bu seçeneği değiştirdiğinizde ekran görüntüsü normal olacaktır. Düzgün görüntüyü bulana kadar seçeneklerle oynayabilirsiniz.

◆ **Seamless Smooth**

Hafıza kartının kök dizininde tüm video dosyalarını ". Avi" formatında olduğunda, her videonun anahtar kesintisiz oynatabilir.

◆ **Mirror_Enable (Ayna özelliğini açma)**

- 1) 0 : Disable ;
- 2) 1 : Enable ;

Flip ayna özelliği. Bu seçenek görüntüyü (Döndür 180 derece) yansıtmak için kullanın.

◆ **Password : (Şifre)**

- 1) on (Açık)
- 2) off (Kapalı)

Not : Bu işlevi açtığınızda, OSD menü sayfasına girdiğinizde, doğru şifre girmeniz gerekir. Bu fonksiyon varsayılan olarak devre dışıdır.

◆ **Restore Factory Default: Varsayılan Fabrika Ayarları**

Tüm parametreleri varsayılan fabrika ayarlarına geri dönmek için sıfırlayın.

◆ **Software update(USB): Yazılım Güncelleme**

Hafıza kartından firmware yükseltme.

Remote Control Description



◆ Uzaktan Kumanda Fonksiyon Tuşları :



: Güç Açık/Kapalı kontrolü



: Ses Açık/Kapalı



: OSD menüsüne girin veya onaylama (enter) için kullanın



: Ses Artışı



: Ses Azalışı



: Çıkış



: Oynat/Durdur



: Hızlı ileri alma. 2X, 4X, 8X, 16X: hızını ayarlayabilirsiniz



: Hızlı geri alma. 2X, 4X, 8X, 16X: hızını ayarlayabilirsiniz



: Dosyayı silmek için bu tuşu kullanabilirsiniz



: UP/DOWN/LEFT/RIGHT .Navigation key.

Yukarı/Aşağı/Sol/Sağ. Yön Tuşu

Desteklenen Video Formatı

❖ Desteklenen Video Formatları :

File Suffix	Video format	Decode	Resolution	Data Rate
dat,mpg, mpeg	MPG,MPEG	Mpeg1,2	1920X1080@30P	20Mbit/sec
ts, trp, tp, m2ts	MPEG2 -TS H264-TS	MPEG2 ,H.264	1920X1080@30P	20Mbit/sec
vob	MPEG2 -PS	MPEG2	1920X1080@ 30P	20Mbit/sec
mp4	AVI, MP4	MPEG4 Divx3.11,Divx 4.12, Divx5.x,Divx6, Xvid 1.00, Xvid1.01,Xvid 1.02, Xvid1.03, Xvid1.10-beta1/2 H.264	1920X1080@ 30P	20Mbit/sec
rm, rmvb	RMVB, RM	rm	1920X1080 @ 25P	10Mbit/sec
mkv	MKV	H.264, MPEG1,2,4	1920X1080 @ 30P	20Mbit/sec
divx, avi	AVI(1.0, 2.0), DMF0,1,2	MPEG2, MPEG4 Divx3.11,Divx4. Divx5, Divx 6, Xvid 1.00, Xvid1.01,Xvid 1.02, Xvid1.03, Xvid 1.10-beta1/2 H.264	1920X1080 @ 30P	20Mbit/sec
Motion JPEG	AVI, MOV	JPEG	640X480 @ 30P	10Mbit/sec
asf, wmv	ASF (Revision 01.20.03)	VC1	1920X1080 @ 30P	20Mbit/sec
ts	ts	AVS	1920X1080 @ 30P	20Mbit/sec