

# Trasforma il tuo **Computer** in un **Televisore** e **Video-Registratore**

**DigiTune PRO S** registra i programmi della TV Digitale e Analogica come se fosse un normale Video-Registratore e si programma in modo semplice e intuitivo.

Collegato ad una porta USB 2.0 del tuo computer, offre il vantaggio di salvare la registrazione direttamente in formato digitale MPEG II per permetterti poi di effettuare del video-editing oltre che di masterizzare direttamente un DVD in fase di registrazione.

Puoi schedulare le registrazioni e mettere il computer in stand-by; alla data ed ora prefissata

**DigiTune PRO S** accenderà il computer ed effettuerà le registrazioni in modo totalmente automatico. Ovviamente potrai lavorare con il tuo computer anche mentre è in corso una registrazione.

Con **DigiTune PRO S** guardi anche i programmi della TV, sia Digitale Terrestre che Analogica, in qualsiasi posto tu disponga di una presa d'antenna TV, anche quando sei in vacanza o in viaggio.

**DigiTune PRO S** dispone di molteplici funzioni avanzate come la cattura di immagini singole e multiple, la registrazione con Time Shifting, la protezione Parental Control, l'EPG (Electronic Program Guide), il Teletext (Televideo) sui canali DVB-T che lo trasmettono e la funzione Picture in picture (PIP). Supporta anche la TV Digitale in alta definizione (HDTV), ove disponibile.

**DigiTune PRO S** è dotato di un ingresso per la cattura audio/video analogica alla quale collegare il videoregistratore o la videocamera, per riversare in digitale le tue videocassette o i filmi amatoriali.



**DVB-T**



**Tutte le funzioni sono accessibili tramite una accattivante interfaccia grafica o tramite un pratico telecomando fornito nella confezione**



## Caratteristiche salienti

### Digital Personal Video Recording

Possibilità di masterizzare direttamente su DVD, registrare i programmi digitali DVB-T direttamente su Hard Disk in formato MPEG II per rivederli con la qualità digitale. La registrazione si avvia immediatamente, semplicemente premendo il tasto REC del telecomando o dell'interfaccia grafica, oppure programmandole in anticipo tramite la funzione di scheduling.

### Time Shifting

Le registrazioni immediate o schedate sono supportate dalla funzione di Time-Shifting per evitare interruzioni e strappi nel video o nell'audio.

### Electronic Program Guide (EPG)

Le trasmissioni DVB-T che forniscono l'EPG online permettono di attivare una registrazione schedata semplicemente selezionandola dalla Guida Elettronica dei Programmi.

### Registrazione da Stand-by

Se la registrazione deve avvenire a distanza di diverse ore è possibile mettere il computer in Stand-by. DigiTune PRO S risveglierà automaticamente il PC alla data ed ora prestabilita.

### TV Digitale Terrestre DVB-T

DigiTune PRO S permette di guardare i programmi della TV analogica e quelli digitali DVB-T direttamente sul computer, anche rimanendo comodamente seduti in poltrona grazie al suo telecomando.

### Cattura Audio/Video Analogica

DigiTune PRO S dispone di un ingresso per la cattura audio/video analogica a cui collegare per esempio il videoregistratore o la videocamera per riversare le tue videocassette o i filmati amatoriali. Collegando all'ingresso di cattura audio/video una console da gioco, potrai addirittura utilizzare il tuo computer come schermo TV per giocare!

### Picture in Picture

DigiTune PRO S supporta la funzione Picture in Picture (PIP) che consente di guardare un canale DVB-T analogico o una cattura A/V mentre si riproduce una registrazione.

### Cattura di fotogrammi singoli e multipli

DigiTune PRO S permette di effettuare delle catture di immagini interessanti del programma DVB-T. La cattura dell'immagine può avvenire per singoli fotogrammi o per fotogrammi multipli, ripetuti a intervalli di tempo regolari.

### Dotazione software

DigiTune PRO S dispone di una completa dotazione software per visualizzare e registrare i programmi DVB-T.

### Compatibilità con Microsoft MCE

DigiTune PRO S è compatibile con Microsoft Windows Media Center Edition e si integra in esso come periferica multimediale.



## Caratteristiche tecniche

### Tuner

- Ricevitore Combo TV DVB-T/TC Analogica
- Sintonizzatore Digitale OnChip
- Supporto HDTV in alta definizione
- Ingresso per cattura A/V analogica
- Ingresso: antenna TV 75 Ohm
- Frequenze di ricezione: VHF 174 ÷ 230 MHz, UHF 470 ÷ 862 MHz
- Livello del segnale in ingresso: da -78 a -20dBm
- Temperatura d'esercizio: 0 C ÷ +65 C
- Supporto di MCPC e SCPC

### COFDM & FEC

- A norme DVB-T
- Dimensione FFT 2K oppure 8K FFT
- Punctured Codes: 1/2, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6 e 7/8
- Larghezza di Banda: 6/7/8 MHz, Auto Select

### De-Multiplexing

- Engine Software
- Stream capture: PES & TS

### Interfaccia USB

- Universal Serial Bus 2.0 Standard
- Connettore USB A Type maschio
- Basso Consumo
- Interazione con Power Management del PC

### Formato A/V

- Formato Video: MPEG-II Main Profile & Main Level
- Formato Audio: MPEG-II Audio layer I & II

### Pre-requisiti di sistema

- Microsoft Windows XP/SP2
- Desktop oppure Notebook
- P4 2.0GHz o migliore
- 128M RAM (256M per HDTV)
- Scheda VGA con almeno 8MB di memoria (32Mb per HDTV)
- Scheda audio o chip integrato
- Una porta USB 2.0 libera
- Microsoft Direct X 9.0 o superiore
- Impianto d'antenna con segnale TV Analogico o Digitale Terrestre

### Contenuto della confezione

- DigiTune PRO S
- Telecomando Infrarossi
- 2 batterie AAA per Telecomando
- Prolunga cavo USB 2.0
- Cavo per cattura audio/video
- Antenna TV da tavolo
- Guida Rapida d'installazione
- CD-ROM Driver e Software

Codice: 8E4368

