

Nanoxx 9500HD

Costruttori Sempre al Lavoro Esistono Ancora

Nello scorso numero di TELE-satellite avevamo presentato il nuovo NanoXXHD. Eravamo rimasti così ben impressionati dalla sua realizzazione e dalle sue capacità operative che non avevamo riscontrato nulla di negativo da segnalare. Alcuni costruttori avrebbero utilizzato una simile recensione come scusa per prendersi una meritata vacanza, ma non NanoXX. Nonostante le lodi ricevute dal 9500HD, i loro programmatori sono sempre alacremente al lavoro per aggiungere all'apparecchio nuove funzioni e così, poco prima di andare in stampa, siamo venuti a conoscenza che era disponibile una nuova versione di software.

Il software è facile da installare: se il ricevitore è collegato ad Internet tramite rete, tutto ciò che occorre fare è premere di un tasto. Oppure potete scaricarlo, trasferirlo su una chiavetta USB e poi avviare la funzione di aggiornamento del ricevitore.

Dopo aver caricato senza problemi la nuova versione di software 02.0.200, abbiamo dato un'occhiata per vedere quali fossero le novità. Ora è possibile registrare due programmi mentre se ne guarda un terzo memorizzato in precedenza sul disco fisso, oppure registrare due programmi e guardarne un altro in diretta, anche in modalità time-shift, purché siano tutti sullo stesso transponder. Tutto questo funziona correttamente, anche coinvolgendo canali HD. La velocità della connessione USB 2.0 è più che sufficiente per questa funzione.

Anche gli spettatori con problemi di udito apprezzeranno il fatto che il costruttore ha aggiornato il processo di registrazione in modo tale che ora teletext, sottotitoli teletext e sottotitoli DVB vengano tutti registrati automaticamente e quindi possono essere richiamati durante la riproduzione da disco fisso.

La riproduzione stessa ha subito alcune modifiche: il NanoXX 9500HD ricorda il

punto dove viene interrotta in modo tale che, alla successiva ripresa, sia possibile continuare dal punto esatto dove si era arrivati. Un'ulteriore funzione aggiunta consente di saltare le fastidiose interruzioni pubblicitarie con la pressione di un singolo tasto.

Per evitare che l'inizio o la fine delle registrazioni dei vostri programmi preferiti vengano tagliate, NanoXX ha previsto la possibilità di aggiungere un tempo extra per estendere automaticamente la durata della registrazione, sia all'inizio che alla fine.

Per restare in argomento, quest'ultimo aggiornamento consente anche di programmare direttamente il timer per i canali opzionali tipo quelli della PayTV tedesca Premiere. Inoltre, gli utilizzatori possono ora impostare manualmente la lunghezza della memoria di time-shift a qualsiasi durata.

Anche i più piccoli problemi sono stati presi in considerazione: oltre a sistemare l'inconveniente riscontrato con dischi fissi più grandi di 300GB, è stato sistemato un errore del timer, è stato risolto un problema con l'elenco canali e la gestione del modulo CI Alpha-crypt è stata migliorata. Sono state modificate alcune voci di menù e sono stati aggiunti diversi nuovi tasti funzione.

Nel complesso si tratta di un aggiornamento decisamente positivo che,

NANOXX



Due registrazioni (anche HD) contemporaneamente!



Fine di una registrazione!



Impostazione di un segnalibro!



Opzioni di riproduzione!



TELE-satellite World www.TELE-satellite.com/...
Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/ara/nanoxx.pdf
Indonesian	Indonesia	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/bid/nanoxx.pdf
Bulgarian	Български	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/bul/nanoxx.pdf
Czech	Česky	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/ces/nanoxx.pdf
German	Deutsch	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/deu/nanoxx.pdf
English	English	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/eng/nanoxx.pdf
Spanish	Español	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/esp/nanoxx.pdf
Farsi	فارسی	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/far/nanoxx.pdf
French	Français	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/fra/nanoxx.pdf
Greek	Ελληνικά	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/hel/nanoxx.pdf
Croatian	Hrvatski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/hrv/nanoxx.pdf
Italian	Italiano	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/ita/nanoxx.pdf
Hungarian	Magyar	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/mag/nanoxx.pdf
Mandarin	中文	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/man/nanoxx.pdf
Dutch	Nederlands	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/ned/nanoxx.pdf
Polish	Polski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/pol/nanoxx.pdf
Portuguese	Português	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/por/nanoxx.pdf
Romanian	Românesc	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/rom/nanoxx.pdf
Russian	Русский	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/rus/nanoxx.pdf
Swedish	Svenska	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/sve/nanoxx.pdf
Turkish	Türkçe	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0807/tur/nanoxx.pdf

dopotutto, dimostra come vi siano ancora costruttori che, dopo avervi venduto i loro prodotti, non vi abbandoneranno, ma, al contrario, proseguiranno sulla strada di migliorare ciò che avete appena comprato. Abbiamo particolarmente apprezzato il fatto che il problema di formattazione del disco fisso come FAT32, citato nella nostra prima recensione, sia stato risolto. Nel frattempo NanoXX ha messo online un piccolo strumento che consente di formattare come FAT32 un disco fisso di qualsiasi dimensione nonostante le limitazioni di Windows.

Detto tutto questo, se pensate che il costruttore si siederà per prendersi una pausa, vi sbagliate. Ci hanno già suggerito che un prossimo aggiornamento trasformerà il NanoXX 9500 HD in una potentissima macchina PVR IP. Attendiamo impazienti di vedere cosa ci riserverà il futuro.