

SoundSystem



Digital Audio Solution

Guida rapida (Italiano)

Versione: 19.09.03

Dichiarazione CE

La:

TerraTec Electronic GmbH · Herrenpfad 38 · D-41334 Nettetal

dichiara con la presente che il prodotto:

SoundSystem Aureon 5.1 USB

al quale si riferisce la presente dichiarazione è conforme ai seguenti documenti riguardanti norme e regolamenti:

1. EN 55022 Class B
2. EN 50082-1

Si presuppongono le seguenti condizioni di esercizio e di impiego:

Aree abitative, commerciali, artigianali e piccola industria

Questa dichiarazione si basa su:

Protocollo(i) di controllo del laboratorio CEM



Le informazioni in questo documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza ulteriore preavviso e non rappresentano in nessun caso un obbligo da parte del venditore. Non viene data alcuna garanzia o rappresentazione, direttamente o indirettamente, in riferimento a qualità, idoneità o grado di asserzione per un determinato impiego di questo documento. Il produttore si riserva il diritto di modificare il contenuto di questo documento o/e dei corrispondenti prodotti in qualsiasi momento senza essere obbligato a farne comunicazione ad una persona o organizzazione. Il produttore non è in nessun caso responsabile per danni di qualsiasi tipo derivanti dall'uso o dall'incapacità di impiegare questo prodotto o la documentazione, anche se la possibilità di tali danni è nota. Questo documento contiene informazioni sottoposte a diritti d'autore. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte o estratto del presente manuale può essere copiato o inviato in qualsiasi forma, in qualsiasi modo o per un qualsiasi scopo senza l'esplicito permesso del possessore dei diritti d'autore. I nomi di prodotto e di marchi citati nel presente documento hanno solo scopi identificativi. Tutti i marchi di fabbrica registrati, i nomi di prodotto o nomi di marchi citati in questo documento, sono in possesso registrato dei singoli possessori.

©TerraTec® Electronic GmbH, 1994-2003. Tutti i diritti riservati (19.09.03).

Indice

1. Introduzione.....	36
1.1 Contenuto della confezione.....	36
1.2 L'Aureon 5.1 USB.....	37
2. Installazione	38
2.1 Collegamento del sistema di altoparlanti all'Aureon 5.1 USB	38
2.2 Collegamento dell'Aureon 5.1 USB al computer	38
2.3 Driver?	39
3. Pannello di controllo	40
3.1 Master.....	40
3.2 Registrazione.....	40
3.3 Altoparlanti.....	41
3.4 Vario.....	41
4. Software	42
Supporto	42

1. Introduzione

1.1 Contenuto della confezione

Controllate prima di tutto la completezza della confezione.

Le parti fornite comprendono almeno:

- 1 scheda audio USB TerraTec SoundSystem Aureon 5.1 USB
- 4 cavi cinch stereo (1,80m)
- 2 adattatori da TOS-Link a spinotto jack da 3,5mm
- Manuale di consultazione rapida
- 1 CD con il software
- 1 scheda di registrazione TerraTec con numero di serie
- 1 scheda di servizio

Vi preghiamo di inviarci la scheda di registrazione al più presto possibile o di effettuare la registrazione via Internet al sito <http://www.terratec.net/register.htm>. Ciò è importante per il supporto e per la hotline.

1.2 L'Aureon 5.1 USB



A – Connettore USB

B – Ingresso combinato

- Ingresso microfono analogico (per spinotto jack da 3,5 mm)
- Ingresso digitale S/P-DIF (con adattatore TOS-Link di corredo)

C – Uscita combinata

- Uscita per la cuffia analogica (per spinotto jack da 3,5mm)
- Uscita digitale S/P-DIF (con adattatore TOS-Link di corredo)

D – Ingresso analogico stereo (per spinotto cinch)

E – Uscita analogica stereo “Front” (per spinotto cinch) 1/2

F – Uscita analogica stereo “Center-LFE”

(per spinotto cinch), 3=Center-LFE, 4=LFE/subwoofer

G – Uscita analogica stereo “Rear” (per spinotto cinch) 5/6

2. Installazione

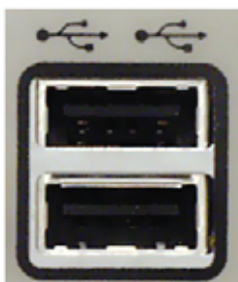
2.1 Collegamento del sistema di altoparlanti all'Aureon 5.1 USB

All'Aureon 5.1 USB si può collegare un qualsiasi sistema di altoparlanti attivo, sia esso un sistema stereo, 4.1 o 5.1.

- **Sistema di altoparlanti stereo / 2.1:**
 - Analog Out 1 – canale sinistro
 - Analog Out 2 – canale destro
- **Sistema di altoparlanti a 4 canali:**
 - Analog Out 1 – canale sinistro davanti (LF)
 - Analog Out 2 – canale destro davanti (RF)
 - Analog Out 5 – canale sinistro dietro (LR)
 - Analog Out 6 – canale destro dietro (RR)
- **5.1 Sistema di altoparlanti:**
 - Analog Out 1 – canale sinistro davanti (FL)
 - Analog Out 2 – canale destro davanti (FR)
 - Analog Out 3 – subwoofer (Sub)
 - Analog Out 4 – center/LFE (C)
 - Analog Out 5 – canale sinistro dietro (SL)
 - Analog Out 6 – canale destro dietro (SR)

2.2 Collegamento dell'Aureon 5.1 USB al computer

Per collegare l'Aureon 5.1 USB al proprio computer, si necessita di una presa USB A libera:



Non ha importanza se si tratti di una presa USB 1.1 o USB 2.0. Il dispositivo funziona senza limitazioni con ambedue.

L'Aureon 5.1 USB supporta l'hot-plug. Ciò significa che durante il funzionamento esso si può collegare e staccare in qualsiasi momento al/dal computer.

2.3 Driver?

Al primo collegamento, l'Aureon 5.1 USB installa in modo completamente automatico nel sistema un driver integrato in Windows 2000 e Windows XP.

Inserire il CD del software Aureon 5.1 USB ed installare tramite l'esecuzione automatica il Pannello di controllo. Avviate a tale scopo il file AUTORUN.EXE nella cartella principale del CD Aureon 5.1 USB e scegliete il punto di menù "Pannello di controllo".



Niente paura... tutto andrà bene:

questo messaggio compare con tutti i componenti hardware e componenti software non certificati da Microsoft. Ciò non dice nulla sulla qualità delle componenti. In alcuni casi, se si rispettassero al 100% i criteri Microsoft si potrebbe addirittura avere una perdita di prestazioni. Inoltre ogni aggiornamento dei driver deve essere certificato di nuovo e per questo motivo esso non può essere messo immediatamente a disposizione in Internet.

Per questo motivo non vi consigliamo di interrompere l'installazione a questo punto, poiché tutti i nostri prodotti sono sottoposti ad un intenso programma di test e tutte le funzioni sono state da noi testate in tutti i sistemi operativi supportati. Potete quindi continuare l'installazione senza problemi.

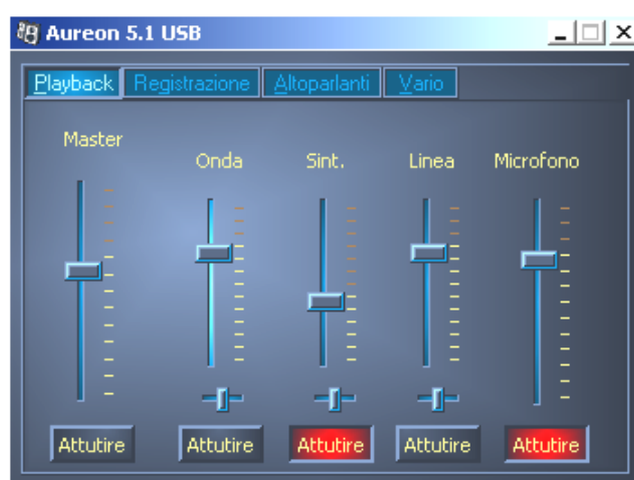
3. Pannello di controllo

3.1 Playback

Qui si impostano i volumi delle singole sorgenti di segnale e il regolatore master comanda il volume complessivo.

Si può inoltre mettere a zero il volume di tutte le sorgenti con il pulsante “Attutire”.

La posizione nel campo stereo si regola tramite i cursori Panorama posti sotto ai potenziometri del volume.

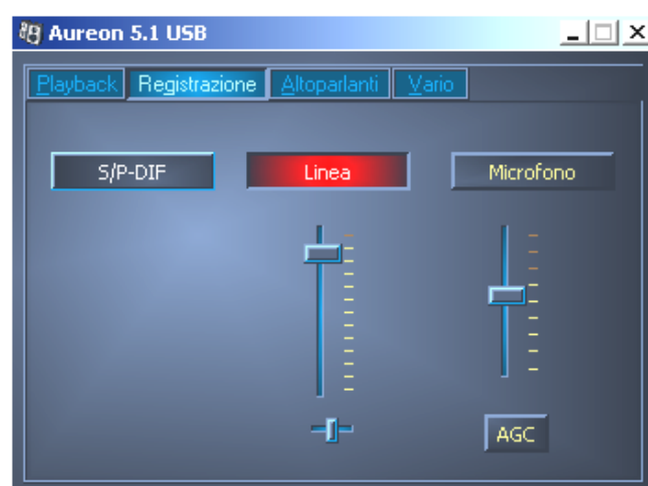


3.2 Registrazione

Nella finestra di registrazione si stabilisce la sorgente di segnale e il relativo volume da registrare.

S/P-DIF è un segnale digitale che non permette alcuna regolazione del volume.

Il pulsante “AGC” attiva l' “automatic gain control” per l'ingresso del microfono. Questa funzione aiuta a ridurre i disturbi ed un sovrapiotaggio dell'ingresso e ad amplificare segnali deboli.



3.3 Altoparlanti

Qui si stabilisce quale configurazione di altoparlanti si desidera usare.

Per controllare il corretto cablaggio e la funzione degli altoparlanti, qui si può attivare singolarmente ogni altoparlante. Se qui clicca su un altoparlante attivandolo, esso emette un rumore.



Sotto ogni altoparlante c'è un display. Il primo numero (1-6) indica a quale uscita dell'Aureon 5.1 USB si deve collegare l'altoparlante in questione. L'altro display (+/- 20 dB), ha un rapporto con i potenziometri nelle vicinanze dell'altoparlante.

Se si clicca su uno di tali potenziometri e si sposta il mouse avanti o indietro, si può aumentare o ridurre il volume dell'altoparlante in questione separatamente in modo da adattare il timbro in modo perfetto al sistema di altoparlanti usato ed all'ambiente.

Il pulsante "Il ripristino" reimposta tutti i valori a 0dB.

3.4 Vario



Preferenze

Qui si possono salvare e caricare sotto forma di profili le impostazioni effettuate nel pannello di controllo.

L'icona di Taskbar

Avvia il Pannello di controllo automaticamente all'avvio del sistema operativo.

Colori

Qui si ha la possibilità di cambiare i colori del pannello di controllo a piacere.

Scelta lingua

Inoltre si può cambiare con l'aiuto del menù a discesa la lingua del pannello di controllo.

Informazioni su

In questa finestra si può vedere quali versioni di driver o di pannello di controllo siano installate nel computer.

4. Software

Software standard

Il software standard che appartiene alla dotazione può essere comodamente installato tramite il file di avviamento automatico. Avviate a tale scopo il file AUTORUN.EXE nella cartella principale del CD Aureon 5.1 Fun e scegliete il punto di menù "Software".

Supporto

Informazioni più dettagliate sulla hotline TerraTec, sulla nostra mailbox e sull'offerta in Internet possono essere trovate nel foglio informativo di assistenza fornito.