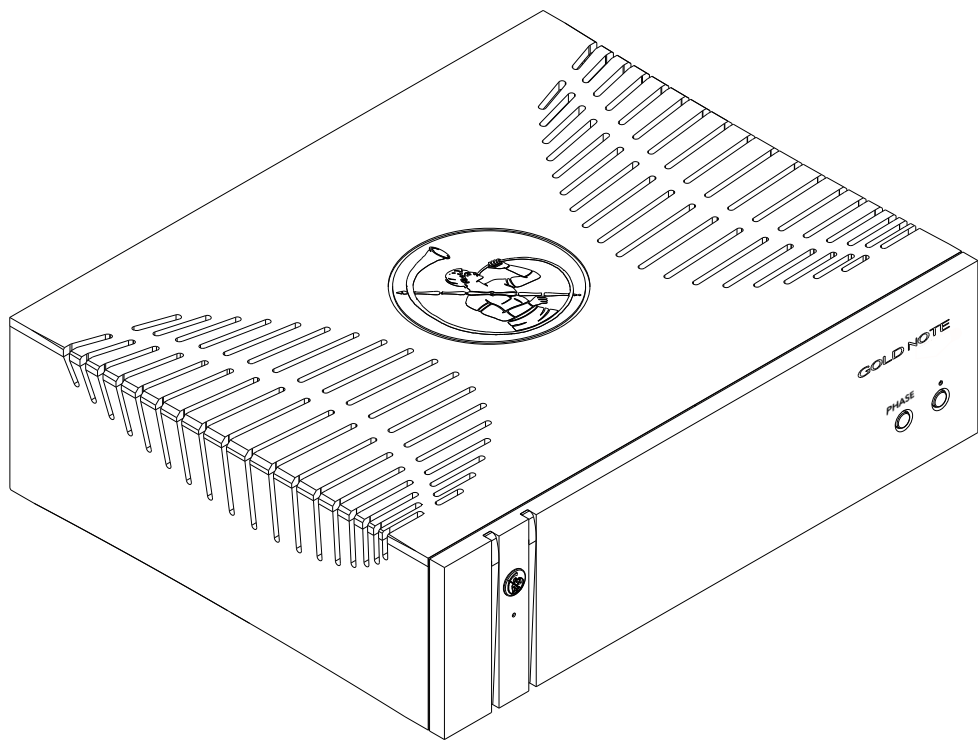


GOLD NOTE
il suono italiano



PSU-1250 /1000

ALIMENTAZIONE ESTERNA

MANUALE D'USO

INDICE

CONTENUTO CONFEZIONE	P. 3
DESCRIZIONE.....	P. 4
SPECIFICHE TECNICHE	P. 5
PANNELLO FRONTALE E POSTERIORE.....	P. 6
QUICK START	P. 7
REGISTRAZIONE PRODOTTO	P. 8
RISOLUZIONE PROBLEMI.....	P. 9
INFORMAZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA.....	P. 10



CONTENUTO CONFEZIONE

- PSU-1250/1000
- 1 cavo AC
- 1 cavo esterno PSU (1 metro)
- Manuale utente

DESCRIZIONE

La PSU-1250 e PSU-1000 sono le alimentazioni esterne super induttive dedicate alle elettroniche della Serie 1000 di Gold Note, come CD-1000, P-1000, PH-1000 e DS-1000. Le nostre alimentazioni esterne sono progettate con componenti audio di massima qualità per generare energia elettrica ultra-pulita, ottimale per garantire le più elevate prestazioni delle nostre elettroniche. Sia PSU-1250 che PSU-1000 beneficiano di un raffinato design con filtro induttivo sullo stadio analogico e alimentazione tramite doppio induttore per lo stadio positivo e negativo.

PSU-1250 è stata sviluppata utilizzando una configurazione a 7 trasformatori, di cui 4 dedicati esclusivamente allo stadio di alimentazione, con trasformatore per l'isolamento galvanico dello stadio audio, e 3 al filtro Dual Choke Inductive. PSU-1000 invece sfrutta 5 trasformatori: 4 per l'alimentazione e isolamento galvanico e uno per il filtro Dual Choke Inductive.

Le nostre alimentazioni esterne filtrano perfettamente il segnale elettrico eliminando possibili interferenze e disturbi così da permettere alle nostre elettroniche di esprimere le caratteristiche soniche al meglio. PSU-1250 e PSU-1000 forniscono energia ultra-pulita e tutta la potenza necessaria senza generare EMI (Electro Magnetic Interference) né RFI (Radio-Frequency Interference) che potrebbero affliggere il segnale audio. Il risultato è maggiore dinamica e miglior risoluzione per cogliere i dettagli più raffinati, massimo realismo, musicalità ed un maggiore controllo sulla scena.

SPECIFICHE TECNICHE

PSU-1250: 7 regolatori di tensione ultra-low noise

PSU-1000: 5 regolatori di tensione ultra-low noise

Massima variazione della tensione in uscita: 0,05%

Reiezione interferenze Linea: >80dB

Reiezione interferenze Common Mode: >80dB

Fase assoluta selezionabile dal pannello frontale

ALIMENTAZIONE

100-120V / 220-240V con selezione automatica, 50/60Hz

Assorbimento nominale: 100W

PSU-1250 Assorbimento dinamico: >300W

PSU-1000 Assorbimento dinamico: >200W

Consumo in Stand by: <1W

Tempo di risposta in piena frequenza: < 2,5µsec

Fusibile: 3,15A F/T

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni: 425 L x 135 A x 360 P mm

PSU-1250 Peso: Kg. 21 - Kg. 27 con imballo

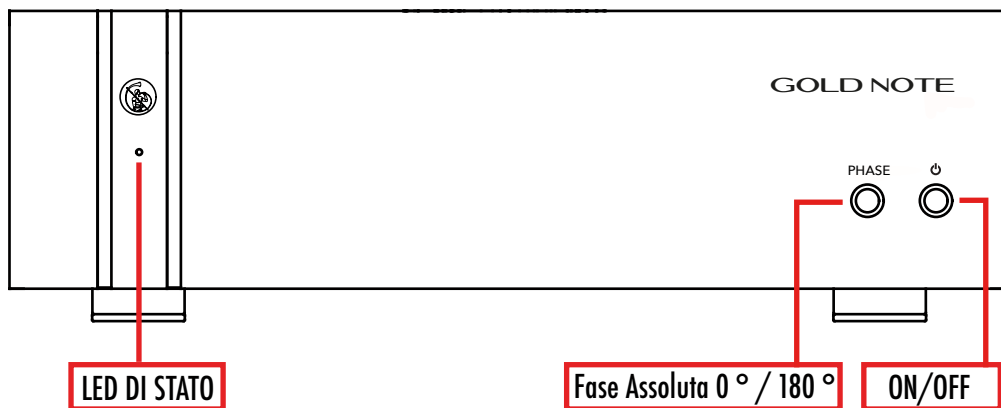
PSU-1000 Peso: Kg. 20 – Kg. 25 con imballo

FINITURE

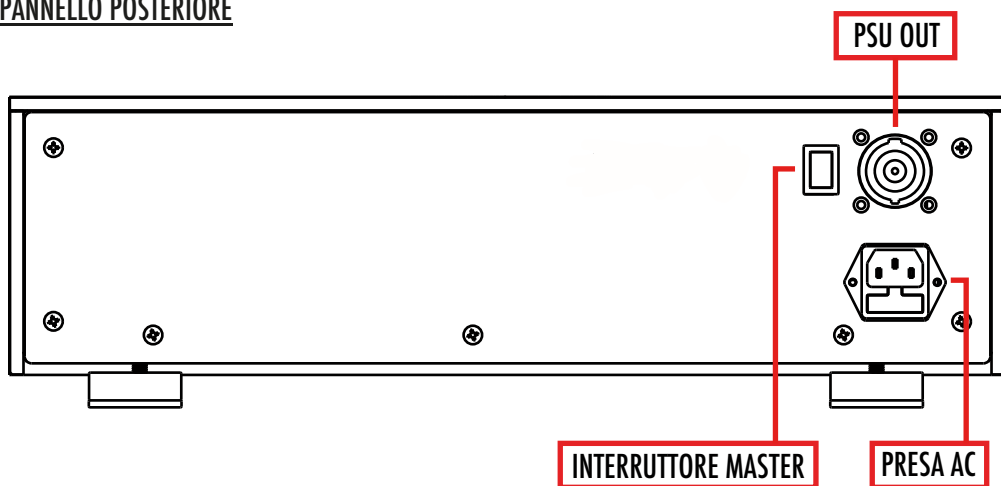
Alluminio spazzolato disponibile in nero, argento o oro

PANNELLO FRONTALE E POSTERIORE

PANNELLO FRONTALE



PANNELLO POSTERIORE



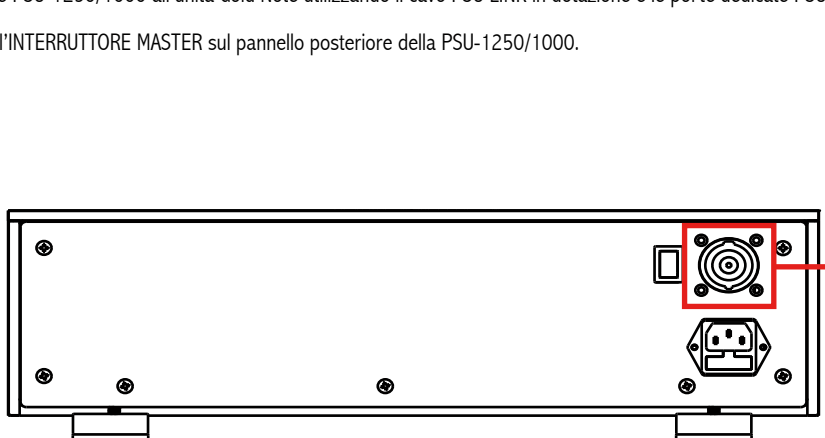
NOTA BENE

Il LED è sempre acceso quando PSU-1250/1000 è in stand-by ma l'INTERRUTTORE MASTER è attivo.

QUICK START

INSTALLAZIONE PSU-1250/1000

1. Scegliere l'unità Gold Note serie 1000 da collegare, posizionare l'INTERRUTTORE MASTER su OFF e rimuovere il cavo di alimentazione.
2. Collegare PSU-1250/1000 alla presa di corrente tramite il cavo e la presa AC.
3. Collegare PSU-1250/1000 all'unità Gold Note utilizzando il cavo PSU LINK in dotazione e le porte dedicate PSU OUT/PSU
4. Attivare l'INTERRUTTORE MASTER sul pannello posteriore della PSU-1250/1000.



PSU-1250 e PSU-1000 sono progettate per le elettroniche della Serie 1000 di Gold Note. Quando una elettronica è alimentata dalla alimentazione esterna, il LED di stato cambia colore da BLU a VERDE.

Premendo il tasto PHASE la fase assoluta viene invertita 0°/180° ed il LED di PSU cambia colore da BLU (fase normale) a ROSSO (fase invertita).

REGISTRAZIONE PRODOTTO

REGISTRAZIONE PRODOTTO

Si prega di registrare il prodotto tramite l'apposito form sul nostro sito entro e non oltre 15 giorni dall'acquisto:

www.goldnote.it/registrazione-prodotto

In caso il prodotto non venga registrato correttamente tramite l'apposito form o sia stato acquistato in un paese diverso da quello di residenza del possessore, la garanzia sarà automaticamente invalidata e la registrazione del prodotto rifiutata.

La garanzia non copre in nessun caso le seguenti parti: valvole, puntina stilo delle testine fonografiche e batterie.

GARANZIA

Tutti i prodotti Gold Note sono coperti da garanzia in caso di malfunzionamento o difetti di produzione.

Le operazioni di assistenza su prodotti in garanzia devono essere condotte da rivenditori e tecnici qualificati Gold Note, in caso di problemi si prega pertanto di rivolgersi al proprio rivenditore.

In caso di problemi nell'identificare un rivenditore o distributore Gold Note, si prega di controllare il nostro sito web.

NOTA BENE

Le descrizioni, immagini e caratteristiche tecniche qui descritte possono variare in ogni momento senza preavviso.

ATTENZIONE

I prodotti Gold Note devono essere ispezionati, controllati e disassemblati solo da tecnici e rivenditori qualificati.

In caso di intervento eseguito da personale non autorizzato, la garanzia sarà ritenuta invalidata.

In questo caso, contattare il proprio rivenditore per essere informato su come risolvere il problema.

RISOLUZIONE PROBLEMI

POSIZIONARE PSU-1250/1000 NEL TUO SISTEMA HI-FI

Per ottenere prestazioni ottimali, consigliamo di posizionare PSU-1250/1000 ad una distanza ragionevole rispetto alle altre elettroniche audio. PSU-1250/1000 non deve essere posizionato sotto l'unità che alimenta né troppo vicino ad altri dispositivi elettronici.

RISOLUZIONE PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il LED sul pannello frontale è spento	il cavo di alimentazione è danneggiato o non connesso	Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia funzionante e integro e che sia ben connesso alla presa di corrente e a quella AC di PSU-1250/1000
	l'INTERRUTTORE MASTER è in posizione OFF	Posizionare su ON l'INTERRUTTORE MASTER
L'unità connessa alla PSU non mostra l'icona PSU sul display/ il LED non diventa verde	il CAVO PSU non è connesso correttamente	Assicurarsi che il CAVO PSU sia funzionante, integro e ben connesso sia alla porta PSU OUT di PSU-1250/1000 che a alla porta PSU IN dell'unità Gold Note collegata
L'unità collegata alla PSU è rumorosa	PSU-1250/1000 non è stata posizionata correttamente	Assicurarsi che l'alimentatore non sia posizionato troppo vicino alla sorgente o ad altri potenziali apparati rumorosi o provare a spostarlo in una posizione diversa.

Per pezzi di ricambio visita il sito ufficiale **Gold Note**:

www.akamaiaudio.it

INFORMAZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA



ATTENZIONE!

NON RIMUOVERE PARTI O APRIRE L'APPARECCHIO PER EVITARE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE. IN CASO DI NECESSITÀ RIVOLGERSI ESCLUSIVAMENTE A PERSONALE QUALIFICATO



ATTENZIONE!

PERICOLO DI INCENDIO E SCOSSE ELETTRICHE: TENERE AL RIPARO DA UMIDITÀ, ACQUA E ALTRI AGENTI ATMOSFERICI

Non smontare l'apparecchio in nessuna sua parte.

Non usare nessuna parte dell'apparecchio per scopi diversi da quelli attribuiti in questo manuale d'istruzioni.

Per qualsiasi problema contattare personale specializzato e autorizzato da Gold Note.

Protegge e tenere lontano l'apparecchio da pioggia, umidità, fonti di calore, apparati elettrici ed elettronici, motori, ecc.

Il cavo di alimentazione fornito deve essere utilizzato esclusivamente in abbinamento a questo apparecchio.

Gold Note si esenta da ogni responsabilità in caso di uso improprio dell'apparecchio.

Questo apparecchio è identificato da un numero di serie esclusivo posto sul retro.

Si prega di registrare qui il numero di serie e conservare questo documento.

Numero di serie: _____

Modello: _____

INFORMAZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA

- 1 Leggere e conservare il manuale d'uso.
- 2 Rispettare gli avvertimenti illustrati nel manuale d'uso.
- 3 Non utilizzare l'apparecchio vicino a liquidi.
- 4 Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare esclusivamente un panno asciutto.
- 5 Lasciare libere eventuali prese di areazione.
- 6 Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore (inclusi amplificatori).
- 7 Utilizzare correttamente la messa a terra e avvalersi delle prese elettriche fornite di serie con l'apparecchio.
- 8 Proteggere il cavo di alimentazione dell'apparecchio, ponendo particolare attenzione alle estremità.
- 9 Utilizzare esclusivamente accessori raccomandati dal produttore.
- 10 Maneggiare sempre con cautela e attenzione l'apparecchio.
- 11 Scollegare l'apparecchio dalla presa elettrica in caso di non utilizzo prolungato e/o in presenza di fulmini.
- 12 Rivolgersi a personale qualificato per qualsiasi intervento.
- 13 L'intervento di personale qualificato può essere necessario in caso l'apparecchio venga danneggiato da urti, contatto con liquidi, presenza di umidità, etc.
- 14 Nel caso in cui l'apparecchio preveda l'utilizzo di batterie (esterne e/o interne) evitare l'esposizione a fonti di luce solare, fuoco e temperature eccessive.



 [goldnote_italy](https://www.instagram.com/goldnote_italy)

 [Gold Note Audio](https://www.facebook.com/GoldNoteAudio)

 [Gold Note](https://www.youtube.com/GoldNote)

Akamai S.r.l.
service@goldnote.it
www.goldnote.it