de Il Tremila



l Diamond 9 nella versione di potenza (esiste ovviamente l'equivalente per trasporto del segnale) è uno dei cavi top nel catalogo dell'italiana HiDiamond, azienda che ha saputo in questi anni superare la dimensione di esordiente e consolidare la sua posizione in un mercato dove, non solo sono presenti moltissimi attori ma esiste una curva fisiologica di vendita e notorietà, soprattutto se non si fa parte di uno dei grandi potentati del settore.

Seminando le sue tracce come pollicino, HiDiamond è riuscita invece a conquistare una sua comfort zone e a lavorare all'incremento delle performance dei suoi prodotti senza l'assillo della competizione.

**CAVO** 

Si è puntato tutto sulla tecnologia 4VRC (Single Crystal Copper) ovvero sull'adozione, come conduttore, del rame cotto quattro volte, soluzione che consente di ottenere una maggiore purezza rispetto a quella ottenibile attraverso la normale cottura, che avviene in due sole volte: la treccia/capillare viene dunque lavorata a diverse temperature per quattro volte invece di due. Un processo nel quale la purezza del rame è fondamentale così come nella creazione di un trefolo di sezione ridotta: tanto maggiore è la purezza del rame, tanto più semplice sarà raggiungere sezioni ridotte e una perfetta calibratura e omogeneità della sezione.

Dei cavi si è detto, e si può dire, di tutto ma alcuni punti fermi condivisibili, in particolare per i cavi di potenza, sono costituiti dal fatto che tanto più è ridotto il diametro del capillare, tanto più si riduce l'effetto pelle. Di suo, HiDiamond aggiunge il fatto che per i suoi cavi viene utilizzato, al posto del teflon, l'XLPE che sarebbe (il condizionale è d'obbligo) di gran lunga migliore del materiale comunemente utilizzato, in termini di naturalezza del segnale musicale... Consci di queste nozioni, affrontiamo i Diamond 9 di potenza con un certo rispetto, non fosse altro per dimensioni e peso assimilabili a quelli di un pitone, per la gioia dei sostenitori del "più grande è,

SUL CAMPO

## **HiDiamond Diamond 9 Speaker**

## Prezzo: € 4.000.00

**Distributore:** Adamant HD www.hidiamond.eu

**Tipo:** potenza **Conduttore:** Rame 4VRC Ultra **Resistenza (mOhm):** 4,4 oHM **Capacità (pF):** 48 **Caratteristiche**: 3+3 metri 16x4 mm in Ultra copper 4VRC



più è bello". La modesta flessibilità che ne deriva di fatto si dimostra un vantaggio, nel senso che una volta posizionato, il cavo non si muove più da lì e sono virtualmente impossibili certi "ingorghi" che si possono creare in altri casi. Da notare che i connettori, realizzati ad hoc, garantiscono una salda presa e in questo modo sono minimizzate le possibili conseguenze controproducenti di un peso che si aggira sui 10 kg per cavo! Chiarito infine che gli in-

Chiarito infine che gli intarsi presenti hanno una funzione meramente estetica (e ne avremmo volentieri fatto

a meno) passiamo all'ascolto con la preghiera, al di fuori di eufemismi e superlativi che non sono propri del nostro stile, di bene interpretare le nostre parole. Il Diamond 9 in-

fatti, dopo una serie di test con musica di varia natura, risulta estremamente trasparente: non aggiunge e non toglie niente, cosa che nella nostra scala valoriale è già un grandissimo pregio, partendo dalla convinzione che prodotti simili la qualità non la creano ma possono distruggerla (discorso che naturalmente vale per tutti i cavi, non solo per questo Diamond 9).

L'ascolto scorre... "sereno" (alla fine dopo molto riflettere è questa la definizione che più si attaglia all'esperienza) e sottolinea le varie nuance dei brani musicali ascoltati. Le notevoli performance del sistema di riferimento utilizzato vengono riproposte nella loro interezza con l'inserimento nella catena dei Diamond 9 e nessun parametro è men che fedele alle migliori performance ottenute nel tempo con questa catena. I paragoni, soprattutto in fatto di cavi, sono a nostro modo di vedere odiosi e fuorvianti ma se proprio bisogna trovare un metro di giudizio, il Diamond 9 si allinea alla migliore produzione passata nella sala della redazione. Il che non è poco, visto che il prezzo è alto (fuori di testa per chi considera il cavo solo un "filo") ma nemmeno tanto in paragone ad altri modelli utilizzati.

SUONO luglio - agosto 2024