

INTEGROVANÝ ZESILOVAČ VINCENT SV-121



Německo-čínské výrobky pod značkou Vincent nejsou u nás stále ještě tak známé, jak by si zřejmě zasloužily. Vzhledem ke své ceně totiž nabízejí

kondenzátorů s celkovou kapacitou 40 000 μ F blokových svitkovými MKP, které jsou použity i v dalších obvodech napájecího zdroje. Výkonové

kou SEPAKERS. Jak zesilovač hraje? Stručně řečeno, velmi dobře. Přes relativně subtilní rozměry má až překvapivou výkonovou rezervu. Opět se

potvrdilo, že není watt jako watt a že údaj o maximálním výkonu 2 x 80 W do 4 Ω znamená v této „poctivé“ třídě něco trochu jiného než u zesilovače za pár tisíc. I při hodně vysokých hlasitostech (tj. při již značné aktivitě sousedů) jsou nízké kmitočty reprodukovány přesně a s přehledem, linka basové kytary zůstává dobře čitelná. Posluchače potěší přirozené zabarvení zvuku hudebních nástrojů a neutralita na vyšších kmitočtech; zesilovač si zkrátka nic nedomyšlí. Naskok

oproti nižší třídě je jasně patrný i v disciplíně vykreslení stereofonního prostoru, který je příjemně spojitý a bohatý na detaily. Reprodukce je dostatečně dynamická při tichém poslechu i „koncertní“ hlasitosti. Subjektivně mohu tento přístroj doporučit.

Ivo Pajorek

Kontakt: **HiFi studio MeLISSA s.r.o.**
Cena: 24.990 Kč

HODNOCENÍ

- +** Elegantní a poctivé provedení, kvalitní reprodukce s rezervou výkonu.
- Levně vyhlížející plastový dálkový ovladač.



velmi solidní mechanické i zvukové parametry. Výjimkou není ani integrovaný stereofonní zesilovač, který nese označení SV-121. Díky masivnímu hliníkovému panelu tloušťky 5 mm působí robustně již od pohledu, jeho hmotnost 11 kg pak už nepřekvapí. Čelní panel (stříbrný nebo černý) je přitom jednoduchý a atraktivní. Nalezneme zde jen otočný regulátor hlasitosti, stejně provedený přepínač vstupů, tlačítka pro zapnutí a utišení (Mute) a elegantně zapuštěný segmentový LCD displej – jeho jas lze regulovat v několika stupních, včetně úplného vypnutí. Celkově příznivý dojem ze solidního provedení kazí pouze lacině vyhlížející dálkový ovladač. Co se týče vnitřní konstrukce, na první pohled přístroj upoutá poctivým toroidním transformátorem s přívlastkem Low Noise. Napájecí napětí „uklidňuje“ čtveřice filtračních

zesílení zajišťují celkem čtyři dvojice bipolárních komplementárních tranzistorů Sanken 2SA1386 a 2SC3519. Tyto tranzistory používá Vincent (i jiní výrobci) s oblibou i ve vyšší třídě, např. v zesilovači SV-238 (jeho profil naleznete v magazínu HER č. 5). Nezbytností je motorický potenciometr značky ALPS, přepínání vstupů se děje prostřednictvím skupiny relé. Zesilovač disponuje celkem pěti nesymetrickými vstupy (s identickou citlivostí 150 mV a impedancí 47 k Ω) s niklovanými konektory cinch, jedním párem symetrických XLR vstupů a jedním výstupem pro záznam. Reproduktorové svorky sice nejsou zdvojené, jsou však plně zlacené a se základní deskou propojené pomocí solidních kabelů. Do Vincentovy dílny se vloudil i tiskařský šotek, výstupy pro reprosoustavy o impedanci 4–8 Ω jsou popsány malou přesmyč-