

SCAN-SPEAK R2004/602000

CENA: **840,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: NA ZAMÓWIENIE



OPIS PRZEDMIOTU

W NAJWYŻSZEJ SERII ILLUMINATOR ZNAJDZIEMY DUŻY WYBÓR GŁOŚNIKÓW WYSOKOTONOWYCH. WSZYSTKIE REPREZENTUJĄ NAJNOWSZĄ I NAJBARDZIEJ ZAAWANSOWANĄ TECHNIKĘ SCAN-SPEAKA, SĄ TO WIĘC ALBO GŁOŚNIKI Z MEMBRANAMI PIERŚCIENIOWYMI, ALBO KOPUŁKOWO-PIERŚCIENIOWYMI, I WSZYSTKIE MAJĄ NEODYMOWE UKŁADY MAGNETYCZNE (W SERII ILLUMINATOR NIE MA W OGÓLE GŁOŚNIKÓW Z MAGNESAMI FERRYTOWYMI). SPORĄ GRUPĘ - SZEŚCIU MODELI - TWORZĄ WYSOKOTONOWE, W KTÓRYCH ZASTOSOWANIE MAGNESU NEODYMOWEGO POSŁUŻYŁO DO ZREDUKOWANIA ŚREDNICY CAŁEGO GŁOŚNIKA. WŚRÓD NICH SĄ DWA WYJĄTKOWA MAŁE, KTÓRYCH CEWKI DRGAJĄCE MAJĄ ŚREDNICĘ 19 MM. JEDEN Z NICH TO GŁOŚNIK PIERŚCIENIOWY - WŚRÓD WIELU PIERŚCIENIOWYCH SCAN-SPEAKÓW, JEDYNY Z CEWKĄ 19 MM.

R2004/602000 NADAJE SIĘ DOSKONAŁE DO NAJWYŻSZEJ KLASY UKŁADÓW DWUDROŻNYCH Z MAŁYMI NISKO-ŚREDNIOTONOWYMI (12 CM I 15 CM), NIE WYMUSZA NAWET WYSOKIEJ CZĘSTOTLIWOŚCI PODZIAŁU - JEGO CZĘSTOTLIWOŚĆ REZONANSOWA LEŻY BARDZO NISKO. UMIARKOWANA CZUŁOŚĆ 86 TEŻ WYSTARCZY W TAKICH KONSTRUKCJACH. ALUMINIOWA KOMORA WYTŁUMIAJĄCA, ZAMYKAJĄCA CAŁY UKŁAD MAGNETYCZNY, PEŁNI RÓWNOCZEŚNIE ROLĘ RADIATORA. UKŁAD WZBOGAČONO O SYSTEM SD-2, REDUKUJĄCY INDUKCYJNOŚĆ CEWKI DRGAJĄCEJ DO ZNIKOMYCH 0,02 MH. CHARAKTERYSTYKA PRZETWARZANIA NA OSI GŁÓWNEJ SIĘGA AŻ DO 40 KHZ. ALUMINIOWY FRONT MA ŚREDNICĘ TYLKO 55 MM, A OSŁANIAJĄCA SIATECZKA, ZAPROJEKTOWANA Z MYŚLĄ O ZASTOSOWANIU MAŁYCH ILLUMINATORÓW W SYSTEMACH SAMOCHODOWYCH, MOŻE BYĆ ŁATWO ZDJĘTA.