

ortofon

Tehničke specifikacije

ZMR



| | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|------------------|------------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| Model | Red | Blue | Bronze | Black | Black LVB 250 | 78 | Mono |
| Izlazni napon na 1 kHz, 5 cm/sec. | 5.5 mV | 5.5 mV | 5 mV | 5 mV | 5 mV | 4 mV | 4 mV |
| Sljedivost na 315 Hz | 70 μ m | 80 μ m | 80 μ m | 80 μ m | 80 μ m | 70 μ m | 70 μ m |
| Komplijansa, dinamička, lateralna | 18 μ m/mN | 18 μ m/mN | 20 μ m/mN | 20 μ m/mN | 22 μ m/mN | 22 μ m/mN | 22 μ m/mN |
| Nosač igle (catilever) | Aluminij | Aluminij | Aluminij | Aluminij | Boron | Aluminij | Aluminij |
| Oblik vrha igle | Eliptična | Cijela eliptična | Cijela Fine Line | Cijela Shibata | Cijela Shibata | Sferična | Cijela sferična |
| Preporučena gazna sila | 1.8 g | 1.8 g | 1.5 g | 1.5 g | 1.6 g | 1.8 g | 1.8 g |
| Opteretni otpor | 47 k Ω | 47 k Ω | 47 k Ω | 47 k Ω | 47 k Ω | 47 k Ω | 47 k Ω |
| Opteretni kapacitet | 150 – 300 pF | 150 – 300 pF | 150 – 300 pF | 150 – 300 pF | 150 – 300 pF | 150 – 300 pF | 150 – 300 pF |
| Masa | 6 g | 6 g | 6 g | 6 g | 6 g | 6 g | 6 g |
| Visina | 14 mm | 14 mm | 14 mm | 14 mm | 14 mm | 14 mm | 14 mm |

Sve specifikacije su pri preporučenoj gaznoj sili

audiocinema ART