

Kalibratory Akustyczne

KA-50 ; KA-10

Kalibratory akustyczne **KA-50** (I klasy) i **KA-10** (II klasy) przeznaczone są do akustycznego wzorcowania toru pomiarowego mierników poziomu dźwięku, wyposażonych w mikrofony pomiarowe o średnicach: 1", 1/2" i 1/4". Konstrukcja kalibratorów zapewnia utrzymanie parametrów w różnych warunkach środowiskowych. Oba kalibratory są zasilane bateryjnie, mają niewielkie wymiary; są lekkie i wytrzymałe.



Właściwości:

- Klasa 1 (**KA-50**) lub klasa 2 (**KA-10**) wg PN-EN 60942.
- Współpraca z mikrofonami: 1/2" i 1/4" (**KA-50**), 1", 1/2" i 1/4" (**KA-10**).
- Poziom 94dB SPL.
- Wysoka stabilność.
- Niewielki pobór energii – długa żywotność baterii.
- Lekka, wytrzymała obudowa.
- Proste w obsłudze.

DANE TECHNICZNE

Poziom ciśnienia akustycznego:	94,0dB $\pm 0,3$ dB (KA-50), $\pm 0,5$ dB (KA-10).
Częstotliwość:	1000Hz $\pm 2\%$.
Zniekształcenia nieliniowe:	< 3%.
Zasilanie:	Bateria 9V (IEC: 6LR61).
Warunki otoczenia:	Temperatura: -10°C ÷ +50°C (KA-50), 0°C ÷ +40°C (KA-10). Wilgotność: $\leq 90\%$. Ciśnienie statyczne: 80kPa ÷ 110kPa.
Wymiary:	$\phi 41 \times 104$ mm (KA-50), $\phi 41 \times 120$ mm (KA-10).
Waga:	250g (KA-50), 240g (KA-10).

WYPOSAŻENIE:

- Pudełko.
- Bateria 9V.
- Reduktory do mikrofonów.



SONOPAN Sp. z o.o.
ul. Ciołkowskiego 2/2
15-950 Białystok, Polska
tel. / fax +48 85 742 36 62
<http://www.sonopan.com.pl>
poczta@sonopan.com.pl

Dystrybutor:

UWAGA! Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.