

Adaptacyjny mikrofon pomiaru tła akustycznego

SMART-ANSM-01

- ✓ Szeroki zakres dynamiki pomiarowej
- ✓ Dyskretny i elegancki wygląd
- ✓ Kompaktowe rozmiary
- ✓ Kabel długości 3 metry w zestawie
- ✓ Wysoka odporność na warunki atmosferyczne



Integralną częścią systemu smartVES są mikrofony pomiarowe SMART-ANSM-01. Celem mikrofonów jest badanie poziomu i charakterystyki częstotliwościowej

dźwięku na obiekcie. Obudowa SMART-ANSM-01 zapewnia łatwy montaż. Estetyczny i dyskretny wygląd daje możliwość zastosowania mikrofonu

w różnych obiektach, a dzięki małej obudowie wzrasta jego funkcjonalność.

	SMART-ANSM-01
Pasma przenoszenia	100Hz - 10kHz (+/- 3dB)
Zakres pomiaru hałasu otoczenia	50 – 120 dB SPL
Zakres dynamiki wyjścia	0,7 (50dB) – 3650mV (123 dB)
Charakterystyka kierunkowa	dookólna
Zasilanie	32VDC / 5mA
Stosunek sygnału do szumu (S/N)	60dB
Wyjście	analogowe, zbalansowane
Wymiary	Ø 34.0 × 130.0 mm
Waga	187 gram
Kolor	czarny
Materiał obudowy	PA66 GF UL94 V0 / Bezhalogenowy
Złącze	3 pinowe złącze śrubowe
Przewód	3 metry 2x0,22mm ² PVC z ekranem
Temperatura	-40 °C to +55 °C
Wilgotność otoczenia	5% do 95% bez kondensacji
Stopień ochrony obudowy	IP65
Kompatybilność	SMART-AMAP-6