

ABT-NSM

MIKROFON TŁA

- ✓ Praca w szerokim zakresie temperatur
- ✓ Klasa szczelności IP66 dla NSM (B)
- ✓ Maksymalny dystans od kontrolera ABT-NSC6 to 300 metrów przy zastosowaniu pary przewodów z ekranem


ABT-NSM (A)

ABT-NSM (B)

ABT-NSM to mikrofon pomiarowy przeznaczony do pracy w ekstremalnych temperaturach. Do kontrolera ABT-NSC6 można podłączyć 6 mikrofonów za pomocą kabla 2-żyłowego.

ABT-NSM jest dostępny w dwóch obudowach. Lekka do zastosowań wewnętrznych (A) i obudów do zastosowania w trudnych warunkach klimatycznych (B).

	NSM (A)	NSM (B)
Środowiskowe		
Temperatura pracy	-10°C / +55°C	-40°C / +70°C
Wilgotność względna otoczenia	5% to 95% bez kondensacji	
Klasa szczelności	IP 32	IP 66
Ogólne		
Impedancja wyjściowa	1000 Ω	500 Ω
Odpowiedź częstotliwościowa	150 Hz – 20 000 kHz	
Rodzaj przyłącza	3 pionowa kostka ceramiczna (+, -, ekran)	
Poziom wyjściowy (min / max)	250 uV _{RMS} / 200 mV _{RMS}	
Zakres pomiarów	57 – 115 dBA	
Parametry mechaniczne	Wysokość 110 mm, ø 200 mm	Długość 200 mm, ø 146 mm
Kolor	Biały (RAL 9003)	Jasnoszary (RAL 7035)
Materiał	Stal	Aluminium
Montaż	Uchwyty sprężynowe, szablon montażowy ø 170 mm	Wkręt mocujący, uchwyt typu U
Waga	1,5 kg	2,5 kg