

# Мікрофон AKG модель C1000S



## ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА

### КОМПЛЕКТАЦІЯ

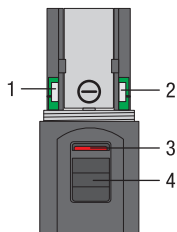
- Мікрофон C1000S
- Адаптер для кріплення на стійку SA63
- Вітрозахист W1001
- Конвертер PPC1000
- Адаптер Presence Boost PB1000
- Чохол



### ОСОБЛИВОСТІ

- Капсула мікрофона та контакти XLR з золотим напilenням надають високу стійкість до вологості
- Живлення від внутрішніх батарей типу AA або фантомного живлення для використання з будь-яким обладнанням і для будь-яких завдань
- Перемикач обрізання басу в -10 дБ призначений для дивовижної універсальності в будь-якій ситуації
- Наявність підвищувача адаптера забезпечує три настройки частоти для різних джерел звуку
- Унікальний перетворювач полярності дозволяє перемикаєти мікрофон з кардіоїди на гіперкардіоїду

### КЕРУВАННЯ



- 1) Перемикач аттенуатора
- 2) Перемикач низьких частот
- 3) Індикатор стану
- 4) Вимикач увімкнення / вимкнення

### ЖИВЛЕННЯ

AKG C1000S є конденсаторним мікрофоном і тому потребує джерела живлення. При живленні від двох батарейок типу AA мікрофон може використовуватися незалежно від зовнішнього фантомного живлення без втрати якості звуку. При підключенні до фантомного живлення, мікрофон автоматично перемикається з акумулятора в режим фантомного живлення.

Мікрофон забезпечує балансний вихід на 3-контактному роз'ємі XLR:

Контакт 1: земля

Контакт 2: гарячий

Контакт 3: повернення

Ви можете підключити мікрофон до балансного входу для мікрофона з або без фантомного живлення, або до небалансного входу для мікрофона.

Встановлення / заміна та тестування батарей



- 1) Відкрутіть ковпачок із дратяної сітки (1).
- 2) Вставте дві батареї типу AA у відсік для батарей відповідно до позначок полярності (+/-). Якщо батареї вставлені неправильно, мікрофон не працюватиме.
- 3) Накрутіть кришку з дратяної сітки назад на мікрофон.
- 4) Пересуньте перемикач увімкнення / вимкнення (3) в положення «ON», щоб увімкнути живлення мікрофона.

Індикатор стану (2) миттєво блимне. Якщо батареї справні, індикатор стану загасне. Якщо індикатор стану не блимає, батареї розряджені. Вставте нові батареї.

Якщо світлодіодний індикатор стану світиться постійно, батареї будуть розряджені протягом приблизно однієї години. Якнайшвидше замініть новими батареями.

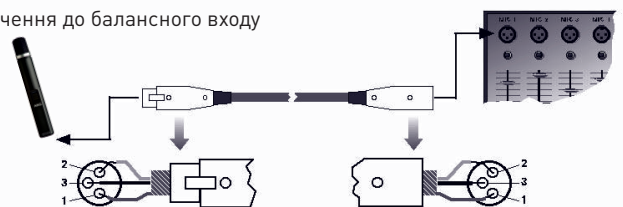
### КОРОТКИЙ ОПИС

Оновлена версія багатоцільового малодіафрагмового конденсаторного мікрофона AKG C1000 S надзвичайно популярна завдяки своїй універсальності. Він підходить для запису та програм живого звуку, а також для ENG / EFP та відео виробництва.

Корпус капсули з золотим напilenням робить мікрофон надзвичайно захищеним від вологи. Якщо фантомне живлення відсутнє, C1000 S може працювати від двох стандартних батарейок типу AA до 120 годин. Більш універсальний, ніж будь-коли раніше, новий C1000 S оснащений перемикачем низьких частот і колодкою, що перемикається на -10 дБ. Полярний малюнок можна швидко переключити з кардіоїдного на гіперкардіоїдний. Три різні налаштування частоти додають більшої чіткості мови та звуку інструментів.

### ПІДКЛЮЧЕННЯ

Підключення до балансного входу

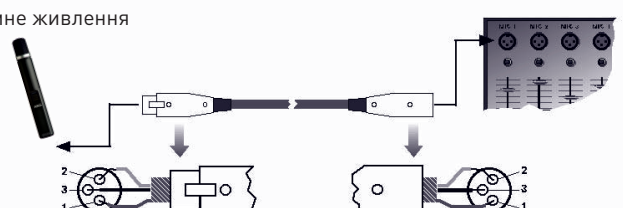


Підключення до небалансного входу



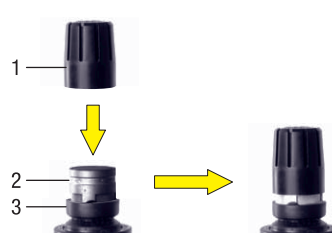
Небалансні кабелі можуть сприймати перешкоди від розсіяних магнітних полів (поблизу силових або освітлювальних кабелів, електродвигунів тощо), як антена. Це може спричинити гул або подібний шум, якщо ви використовуєте кабель довжиною більше 5 м.

Фантомне живлення



### ВИКОРИСТАННЯ

Встановлення PPC1000 або PB1000



- 1) Відкрутіть ковпачок із дратяної сітки.
- 2) Насуньте PPC1000 або PB1000 (1) на капсулу мікрофона до упору, злегка повертаючи її.
- 3) Встановлюючи або знімаючи PPC1000 або PB1000, переконайтесь, що міцно тримає капсулу мікрофона (2) та гумове кріплення (3), щоб запобігти випадковому від'єднанню капсули від свого положення.

### ОЧИЩЕННЯ

Використовуйте м'яку тканину, змочену водою, для очищення поверхні корпусу мікрофона.

Для очищення внутрішнього вітрозахисту:

- 1) Відкрутіть передню решітку від мікрофона проти годинникової стрілки.
- 2) Зніміть вітрозахист з передньої решітки та вимийте його в мильній піні.
- 3) Дайте вітрозахисту висохнути протягом ночі.
- 4) Встановіть вітрозахист на передню решітку та накрутіть її на мікрофон за годинниковою стрілкою.

# Мікрофон AKG модель C1000S



## ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Частотна характеристика:	50 – 20000 Гц
Еквівалентний рівень шуму:	21 дБА
Чутливість:	6 мВ/Па
Відношення сигнал/шум:	73 дБА
Попереднє ослаблення:	10 дБ
Фільтр басу:	80 Гц
Електричний опір:	200 Ом
Рекомендований опір навантаження:	≥2000 Ом
Полярна картина:	Кардіоїда, Гіперкардіоїда
Живлення	
Напруга:	9 – 52 В
Струм:	3 мА або дві лужні або акумуляторні батареї типу АА
Аудіо вихід	Збалансований 3-контактний XLR
Дизайн	
Корпус:	Металевий
Колір:	Матовий сіро-синій
Розміри/Вага	
Висота:	229мм
Діаметр:	34мм
Вага:	320 г

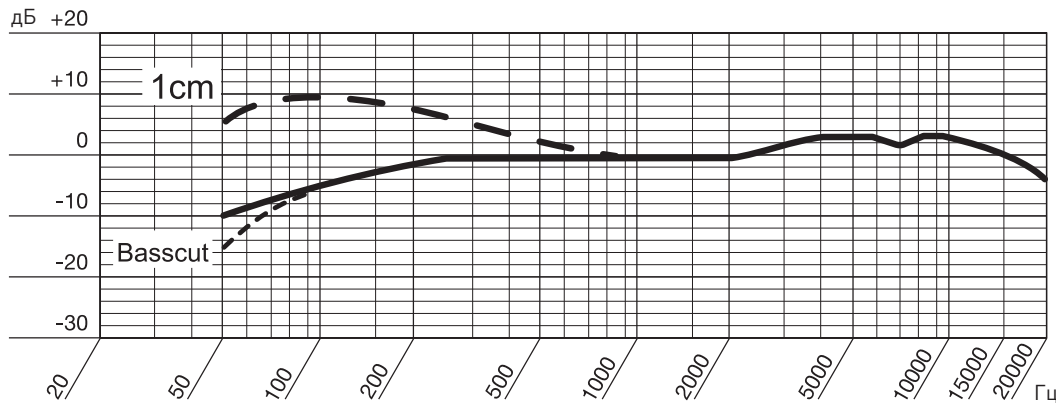
### ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ ТА БЕЗПЕЧНОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Прочитайте та застосуйте цю інструкцію. Очищайте тільки сухою тканиною. Не залишайте поблизу будь-яких джерел тепла, таких як радіатори, нагрівачі, печі або інші пристрої (включаючи підсилювачі), які виробляють тепло. Ремонтне обслуговування слід проводити лише в сервісних центрах. Будь ласка, переконайтесь, що прилад, до якого буде підключений мікрофон, відповідає нормам техніки безпеки, що діють в Україні.

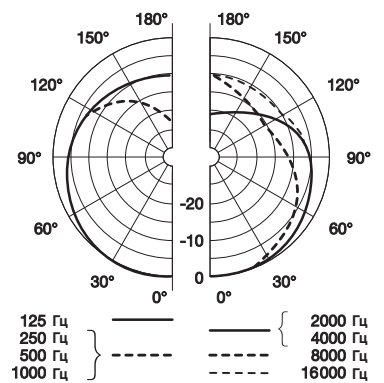


### КАРДІОЇДА

#### ЧАСТОТНА ХАРАКТЕРИСТИКА

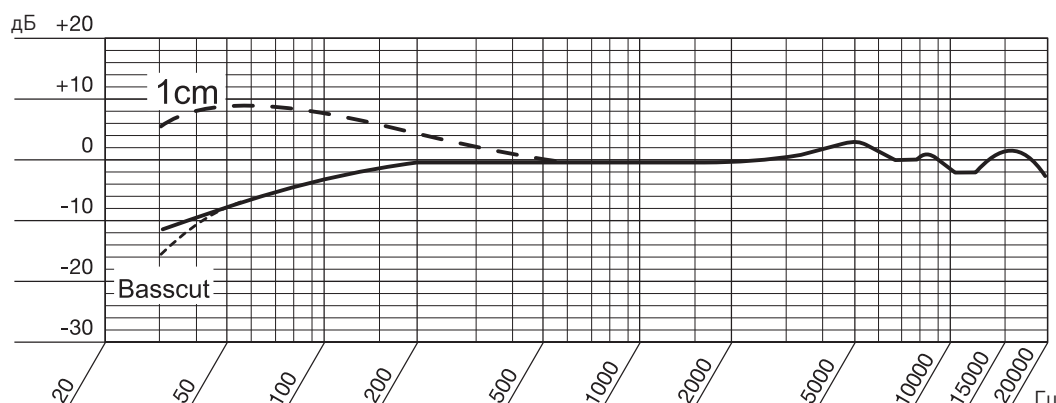


#### ПОЛЯРНА ДІАГРАМА



### ГІПЕРКАРДІОЇДА

#### ЧАСТОТНА ХАРАКТЕРИСТИКА



#### ПОЛЯРНА ДІАГРАМА

