



Двосторонній
переговорний пристрій

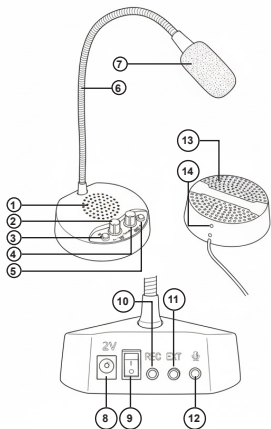
VIA VI-S5W-EXT1

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ПРИЗНАЧЕННЯ

Пристрій призначений для двостороннього голосового зв'язку між внутрішнім оператором (касиром) та клієнтом через скло або перегородку (банки, каси, АЗС, пункти охорони тощо).

КОНСТРУКЦІЯ ТА ЕЛЕМЕНТИ



Головна станція (оператор):

1. Гучномовець
2. Регулятор гучності головної станції (IN)
3. Кнопка вимкнення звуку головної станції
4. Регулятор гучності зовнішньої станції (OUT)
5. Кнопка вимкнення звуку зовнішньої станції
6. Гнучкий тримач мікрофона
7. Мікрофон касира

Задня панель головної станції:

8. Роз'єм живлення 12V DC
9. Перемикач ON / OFF
10. Роз'єм запису (REC, опціонально)
11. Роз'єм підключення зовнішньої станції (EXT1)
12. Мікрофонний роз'єм (не використовується)

Зовнішня станція (клієнт):

13. Гучномовець
14. Мікрофон клієнта

ВСТАНОВЛЕННЯ

1. Встановіть головну станцію у робочій зоні оператора.
2. Зовнішню станцію закріпіть з боку клієнта (можливе кріплення на скло та допомогою двостороннього скотчу, що входить до складу комплекту).
3. Підключіть зовнішню станцію до EXT1
4. Під'єднайте блок живлення 12V DC.
5. Увімкніть пристрій — загориться червоний індикатор живлення.

ВСТАНОВЛЕННЯ

- Зв'язок між станціями відбувається автоматично.
- Під час розмови індикатор блимає синім.

- При натисканні кнопки MUTE індикатор змінюється на червоний.
- Регулювання гучності:
 - IN — гучність оператора
 - OUT — гучність клієнта

Рекомендація: не встановлюйте максимальну гучність, щоб уникнути фонового шуму.

ЗАПИС РОЗМОВ (ОПЦІОНАЛЬНО)

Для запису підключіть зовнішній реєстратор до роз'єму REC на задній панелі внутрішньої станції.

МОЖЛИВІ ПРОБЛЕМИ ТА РІШЕННЯ

Немає звуку

- Перевірте підключення живлення
- Перезапустіть пристрій
- Перевірте кабель зовнішньої станції

Чутно шуми або перешкоди

- Збільшіть відстань між мікрофоном і гучномовцем
- Зменшіть гучність IN / OUT

Погано чути оператора

Відрегулюйте IN

Погано чути клієнта

Відрегулюйте OUT

Проблеми зі звуком

За потреби відрегулюйте потенціометри знизу внутрішньої станції (викруткою)

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значення
Напруга живлення	DC 12V
Матеріал	метал
Робочий струм	≤300 мА
Мікрофон	45 дБ ± 2 дБ, 10 Гц-15 кГц
Вихідна потужність зовнішнього динаміка	10 Вт
Вихідна потужність головного динаміка	3 Вт
Розмір внутрішньої станції	110 × 100 × 35 мм
Розмір зовнішньої станції	110 × 33 мм
Температура експлуатації	-10оС~60оС
Довжина кабелю	2,8 м
Розмір коробки	240x150x80 мм