



Відкрийте для себе екосистему [Shure Stem Ecosystem](#), яка дає вам свободу створення, управління та масштабування звуку у вашому конференц-просторі для спільної роботи у будь-якому приміщенні.

Shure Stem Hub – концентратор.

Пристрої [Stem Ecosystem](#) розроблені як комплексне рішення для конференц-просторів, що поєднує апаратне забезпечення із платформою [Stem Ecosystem Platform](#). Щоб створити ідеальне налаштування, комбінуйте та підбирайте пристрої Stem, і налаштуйте конференц-кімнату відповідно до ваших потреб.



Якщо у вас встановлено більше одного пристрою Shure Stem або вам потрібно більше, ніж просте USB-з'єднання, Stem HUB стає незамінним пристроєм.

Концентратор Shure Hub дозволяє кільком пристроям в кімнаті спілкуватися один з одним і функціонувати як єдина екосистема.

Завдяки інтерфейсам USB Type-B, Ethernet, Dante, VoIP та клемним колодкам Hub забезпечить швидку інтеграцію з будь-якими зовнішніми AV-системами.

Мережева аудіо екосистема Stem Ecosystem на 100% сумісна з багатьма популярними платформами для проведення відеоконференцій.

Stem Hub та Hub Express.

Концентратори Stem Hub та Stem Hub Express діють як центральний керуючий пристрій конференц-простору, з'єднуючи аудіо систему Stem Ecosystem із зовнішніми гучномовцями та іншими інтерфейсами для конференц-зв'язку через порти USB Type B, Dante* или SIP.

**Тільки Stem Hub.*

Задня панель Stem Hub та Hub Express.



Stem Hub

Stem Hub Express

- Роз'єм RJ45 Dante® - з'єднання забезпечує один вихідний та вхідний канал Dante® для всіх пристроїв Stem у приміщенні.
- Роз'єм USB типу – B – з'єднання необхідне для можливості проведення відео-або аудіо-конференцій.
- Роз'єм RJ45 Ethernet - з'єднання надасть пристрою дані, живлення, SIP та можливість зв'язку з іншими пристроями Stem через комутатор, що підтримує PoE +.

Примітка. Якщо ваш комутатор не підтримує PoE+, вам слід придбати окремий інжектор PoE +.

- Роз'єм Terminal Block – з'єднання необхідне для підключення зовнішньої системи звукопідсилення. Після підключення зовнішніх динаміків необхідно запустити програму [Stem RoomAdapt](#), щоб забезпечити правильну роботу динаміків.

Комплект поставки:

- Кабель USB типу A - USB типу B: 3,7 м.
- Кабель Ethernet CAT 6: 4,6 м.
- Термінальний з'єднувач Terminal Block.

Технічні характеристики Stem Hub.

Порти	USB: USB type B Ethernet: роз'єм RJ45 (PoE +) Dante®: роз'єм RJ45 Terminal Block
Частотний діапазон	50 Гц - 16 кГц
Рівень мовлення (пік)	90 дБ SPL @ 1 кГц с 1 м (5 Вт RMS)
Шумопридушення	15 дБ
Вага	0,23 кг
Розміри	(Ш*В*Г) 178 x 38 x 178 мм
споживана потужність	PoE + 802.3
Операційні системи	Windows 98 та вище / Linux / MacOS



Комбінуйте та поєднуйте всі пристрої Stem, щоб досягти ідеального аудіопокриття у вашому конференц-залі.



Контролюйте та керуйте екосистемою Stem у вашій мережі LAN.



Інтегруйте рішення Stem з безліччю популярних платформ для проведення відеоконференцій.

