



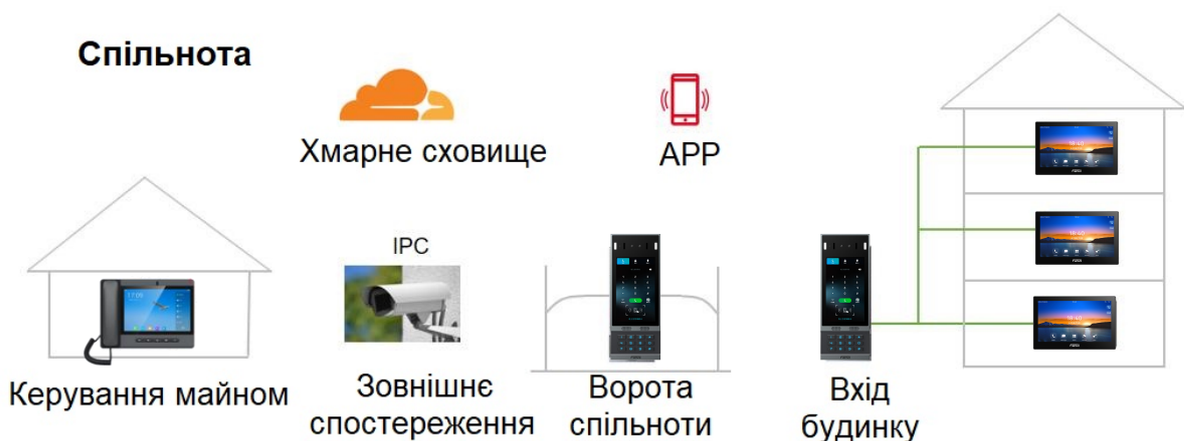
## Монітор домофона Fanvil i507W на базі Android

### Опис

Fanvil i507W - це 10,1-дюймовий сенсорний внутрішній монітор домофона зі стильним дизайном та інтуїтивно зрозумілим інтерфейсом. Працюючи на Android 9.0, вона легко інтегрується зі сторонніми додатками. Завдяки різноманітним інтерфейсам розширення, він легко підключається до пристроїв безпеки для таких функцій, як двосторонній інтерком, дистанційне відчинення дверей та сигналізація. Ідеально підходить для житлових комплексів, вілл, офісних будівель та інших об'єктів, забезпечуючи безпечне та зручне життя.

### Основні характеристики

- 
10,1-дюймовий кольоровий емсійний сенсорний екран забезпечує більш зручний користувацький досвід
- 
Система Android 9.0 забезпечує стабільну роботу, задовольняючи потреби в кастомізації галузевих додатків і вторинних розробок
- 
Вбудований динамік потужністю 2 Вт та алгоритм АЕС забезпечують високу якість двостороннього гучного зв'язку
- 
Переглядайте відео в реальному часі зі сторонніх IP-камер і домофонів, щоб гарантувати безпеку
- 
Багаті інтерфейси полегшують інтеграцію різних датчиків, забезпечуючи комплексний моніторинг домашньої безпеки
- 
Живлення від PoE або зовнішнього джерела



## Технічні характеристики

Використання	Багатоквартирний будинок, готель, вілла
Екран	10,1-дюймовий кольоровий емнісний сенсорний екран (IPS) 1280×800
Корпус	ABS
Динамік	2Вт
Wi-Fi	2.4G/5G
Інтерфейс	8 входів тривоги, 1 вихід короткого замикання, 1 вхід дверного дзвінка, 1 вхід RS485 (зарезервований)
Мережа	10/100 Мбіт/с адаптивний
Джерело живлення	DC 12В / 1А PoE 802.3af
Енергоспоживання	PoE: 2.99~8.64Вт Адаптер: 2.64~7.18Вт
Робоча температура	-10°C~50°C
Температура зберігання	-40°C~80°C
Робоча вологість	10%~90%
Розмір (ДхШхВ)	247.96x156.96x25.6 мм
Встановлення	Настінний

## Функціональні можливості

Підтримувані протоколи	SIP 2.0 через UDP/TCP/TLS
Аудіо	Вузькосмуговий аудіокодек: G.711A/U, G.729AB, iLBC Широкосмуговий аудіокодек: G.722, OPUS Повнодуплексна функція гучного зв'язку з підтримкою акустичного відлуння (AEC)
Відео	Апаратне декодування відео: H.264, H.265 (Opinion) Роздільна здатність відеодзвінка: QVGA / CIF / VGA / 4CIF / 720P / 1080P
DTMF	Внутрішньосмугові, позасмугові DTMF (RFC2833), SIP Info
Не турбувати (DND)	Підтримується, і час може бути визначений користувачем
Додатково	Підтримує перегляд відео зі сторонніх IP-камер Підтримує налаштування мелодій вхідних дзвінків Підтримує дистанційне відмикання дверей Підтримує надсилання/прийом повідомлень Підтримує встановлення сторонніх додатків