

Адаптер NeoLight NL-Z01

Адаптер NeoLight NL-Z01 - це пристрій, який дозволяє підключити 4-х провідний індивідуальний відеодомофон (монітор) з роздільною здатністю до 1080р до багатоквартирного координатно-матричного під'їзного домофону (Vizit, Cyfral, Metacom та інші).

Під'єднання:

Відключіть живлення монітору. Підключіть 5-pin роз'єм з комплекту монітора (NeoLight) до першого (P1) виходу на моніторі. З'єднайте 4 дроти 5-pin роз'єму з адаптером NL-Z01 згідно схеми (п'ятий дріт KEY1 в даному випадку не використовується). Далі від лінії під'їзного домофону підключіть 2 чи 4 дроти до відповідних клем адаптера NL-Z01 (залежно від того, яким чином відбувається з'єднання з під'їзним домофоном - аудіо чи відео, до квартири проведено відповідно 2 чи 4 проводи). Підключіть живлення монітора. Регулюючи баланс на адаптері NL-Z01, можна налаштувати коректне виконання виклику з під'їзної панелі.

Важливо! Під'єднання індивідуального монітору до багатоквартирного домофону відбувається лише по **першому каналу монітора P1** (див. схему). Якщо у вас HD монітор NeoLight, при підключені адаптера не забудьте у інженерному меню монітора вибрати тип сигналу CVBS-P для **першого каналу**.

Примітка: для коректної роботи системи перевірте перед використанням напругу в режимі очікування між клемами «A» та «G» на адаптері – воно повинно бути не більш ніж 9В, а при натисканні на кнопку відкриття замка – $12B \pm 10\%$.

Технічні характеристики:

Живлення	Немає (пасивний)
Вхідний сигнал	Відео/Аудіо/Земля/Дата від під'їзної панелі виклику
Напруга навантаження	< 12 В
Напруга відключення	< 1 В
Відкриття замка	NO / NC
Габарити (Д x В x Г)	50 x 25 x 12 мм
Матеріал корпуса	Пластик

