

CAME
safety&comfort

bpt



ВІДЕОДОМОФОНИ

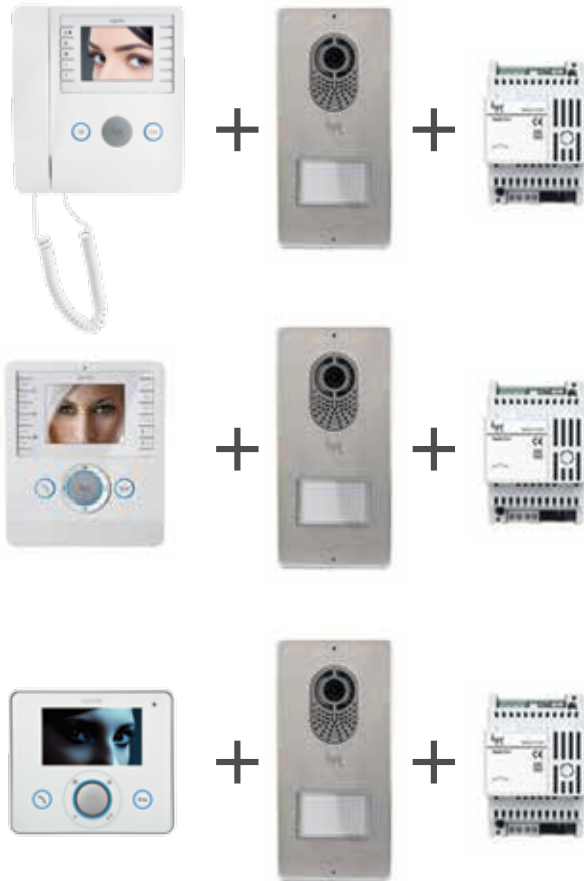
**ВІД ПРОСТИХ РІШЕНЬ
ДО ГЛОБАЛЬНИХ
ПРОЕКТІВ**





ГОТОВІ РІШЕННЯ ДЛЯ ВАШОГО ДОМУ

Комплекти ВРТ - найпростіше готове рішення, домофони для вашої квартири або приватного будинку!
Комплекти складаються з панелі виклику, абонентського пристрою і блоку живлення (в деяких випадках - контролера).
Будь-який пристрій, який входить до складу комплекту, можна також придбати окремо.
Додаючи реле для управління воротами або іншими механізмами, а також додаткові панелі виклику і абонентські пристрої,
можна легко розширити систему.



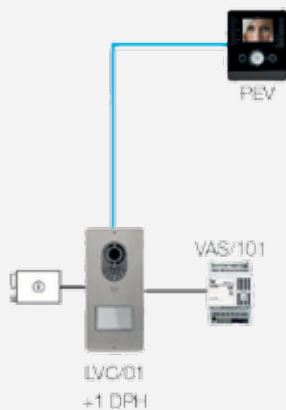
ВСІ КОМПЛЕКТИ забезпечують:

- ☞ Конфіденційність розмов
- ☞ Відкриття електрозамку
- ☞ Примусовий перегляд камери панелі (за наявності)
- ☞ Виклики зі сходового майданчику (в т.ч. дверний дзвінок)
- ☞ Кольорові монітори абонентських пристроїв
- ☞ Можливість одночасного виклику до 8 абонентських пристроїв (кількість залежить від типу пристроїв)
- ☞ До 108 абонентів, підключених до панелі виклику
- ☞ 1 панель виклику

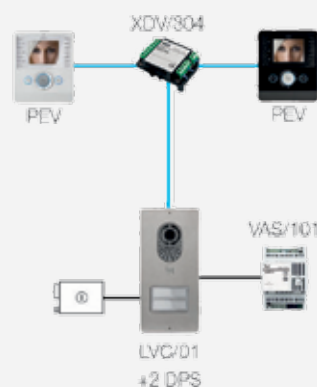
Дані комплекти ВРТ призначені для невеликих систем (до 4 кнопок виклику). В панель вбудована функція інтеркому. Використовується система домофонії X1: данні передаються по витій парі.

ПРИКЛАДИ ІНСТАЛЯЦІЙ

КОТЕДЖ



ТАУНХАУС



— VCM/1D
— 2 ДРОТИ



Абонентський пристрій PERLA

Технічні характеристики

- Кольоровий дисплей 3,5"
- Повнодуплексне аудіо, гучний зв'язок
- Включення / відключення звуку під час розмови
- Примусовий перегляд панелей виклику і додаткових камер з циклічним перемиканням
- 8 клавiш інтеркому
- Тривожна кнопка для зв'язку з консьєржем
- Відключення звуку (зі світлоіндикацією)
- Регулювання гучності сигналу (три рівні гучності)
- Регулювання яскравості та насиченості кольору
- Різні програмовані мелодії для викликів зі входу, сходів, по інтеркому і від консьєржа
- Налаштування тривалості дзвінка з панелей
- Функція переадресації відео між абонентськими пристроями Master і Slave

РОЗМІРИ:

(ШхВхГ) 145x170x31 мм

Perla - це справжня перлина в лінійці абонентських пристроїв ВРТ з функцією гучного зв'язку. Елегантний дизайн «зроблено в Італії» і передові технології чудово поєднуються в цьому пристрої. Perla виділяється своїми м'якими плавними лініями, чистотою кольору і функціональними кнопками, укладеними в ідеальне коло. Це абонентський пристрій демонструє чудову якість повнодуплексного звуку при розмові по гучному зв'язку. Відео версія обладнана 3,5" РК-дисплеєм високого дозволу. І при цьому неперевершена якість звуку і зображення досягається при мінімальному споживанні енергії. І все це в пристрої товщиною всього 31мм! Представлена в кольорах «білий лід» і «чорний лак», Perla чудово впишеться в будь-яку обстановку.



Абонентський пристрій AGATA

Agata - відео абонентські пристрої з трубкою, кольоровим дисплеєм. Доступні в стандартній версії (Basic) або у версії для будівель (Building). Всі моделі зберегли простоту у використанні, функціональність, унікальний дизайн, силует і стиль, властивий всім пристроям ВРТ нового покоління. Досить одного погляду, щоб зрозуміти, що AGATA володіє усіма якостями, щоб підкорити вас.

Технічні характеристики

- Примусовий перегляд панелей виклику і камер
- Відключення звуку (зі світлоіндикацією)
- Функція переадресації відео
- Регулювання насиченості кольору, яскравості, контрасту
- Регулювання гучності дзвінка
- Тривожна кнопка для зв'язку з консьєржем (Building)
- 8 інтерком клавiш
- Клавiша активації режиму «паніка»

РОЗМІРИ:

(ШхВхГ) 170x190x30,9 мм





Абонентський пристрій **OPALE / OPALE WIDE**

Стильні та консервативні пристрої для будь-якого інтер'єру.

Нова лінійка абонентських пристроїв підкреслює стиль і дизайн відеодомофонних систем нового покоління і, при цьому, складається з двох окремих моделей: Opale і Opale Wide. Абонентський пристрій Opale має сенсорні бічні кнопки і дисплей 3,5" 4: 3. Opale Wide має сенсорний дисплей 4,3" 16: 9 і безліччю додаткових функцій, таких як автовідповідач, знімки гостей, повідомлення консьєржу та інші.



opale bianco wide



opale nero wide



opale nero

Технічні характеристики

- 4,3" 16:9 сенсорний кольоровий дисплей (Opale Wide) або 3,5" 4: 3 кольоровий дисплей (Opale)
- Гучний зв'язок, повнодуплексне аудіо
- Переадресація виклику на інші абонентські пристрої
- Режим «без звуку»
- Примусовий перегляд камери панелі виклику з циклічним перемиканням
- 10 клавiш управління додатковими функціями (управління світлом, та ін.)
- 8 інтерком клавiш
- Клавiша активації режиму «паніка»
- Поліфонічні мелодії
- Регулювання яскравості і насиченості зображення
- Автовідповідач (10 аудіозаписів + знімок відвідувача для Opale Wide)
- Зуммерування зображення
- Функція автоматичного відкриття дверей (за тижневим розкладом)
- Виклик консьєржа
- Функція переадресації відео між абонентськими пристроями Master і Slave (Opale)

РОЗМІРИ: (ШхВхГ) 158x138x9 мм (вбудований монтаж)
(ШхВхГ) 158x138x32 мм (накладний монтаж)



Панель виклику **LITHOS**

LITHOS - це нова монолітна відео панель виклику, створена BPT для двопровідних систем X1.

Компактна та ультратонка (товщина всього лише 30 мм при накладній установці) панель LITHOS прекрасно підійде до фасаду будь-якої будівлі, завдяки елегантному зовнішньому вигляду фронтальної панелі з сатинованої нержавіючої сталі.

Камера панелі виклику LITHOS має дуже широкий кут огляду - на відстані всього 50 см від камери ширина огляду простору складає більше 80 см. Завдяки ультрасучасній цифровій камері і інтегрованому цифровому алгоритму обробки зображення, LITHOS забезпечує ідеальну якість зображення в будь-яких умовах, як вдень, так і вночі.



Технічні характеристики

- Фронтальна панель з нержавіючої сталі
- Вбудований модуль інтеркому
- Камера високої роздільної здатності зі світлодіодним підсвічуванням
- Від однієї до чотирьох адресних кнопок
- Синє світлодіодне підсвічування
- Ступінь захисту IP 54

РОЗМІРИ: (ШхВхГ) 99 x 207 x 30 мм (накладний монтаж)
(ШхВхГ) 135 x 243 x 6,5 мм (вбудований монтаж)

Панель виклику DIGITNA

DIGITNA - доповнює лінійку цифрових панелей виклику, виконана з нержавіючої сталі, і поєднує в собі неперевершений функціонал і максимальний рівень вандалозахисту. DIGITNA являє собою ідеальне рішення для багатофункціональних систем, з великою кількістю абонентів і складним багаторівневим контролем доступу та диспетчеризації. Приваблива і елегантна, поєднує сатиновану і поліровану сталь, дисплей і металеву сенсорну клавіатуру, дарує естетичне задоволення при спогляданні і дотику.

Технічні характеристики

- ❧ Цифрова камера з високою якістю зображення
- ❧ Дуплексний чистий звук
- ❧ Світлодіодна і звукова індикація
- ❧ Антивандальний корпус
- ❧ Вбудований інформаційний дисплей
- ❧ Зчитувач для карт та брелоків
- ❧ Вбудований і накладний монтаж
- ❧ Ступінь захисту IP54
- ❧ Температурний режим роботи від -15°C до +50°C

РОЗМІРИ:

(ШхВхГ) 140 x 380 x 2 мм (вбудований монтаж)
(ШхВхГ) 145 x 383 x 45 мм (накладний монтаж)



Панель виклику THANGRAM

THANGRAM - це нова лінійка модульних панелей виклику BPT, яка розроблена для використання в нових IP цифрових системах (XIP). Ця панель має цифрову відеокамеру чудової якості. Панелі виклику THANGRAM привертають увагу своїм витонченим дизайном і можливістю підлаштуватися під будь-яке побажання замовника, дозволяючи комбінувати 7 функціональних елементів у своєму корпусі. Маючи товщину панелі всього 25 мм, при вбудованій установці панель виступає зі стіни всього на 2 мм, що робить її дуже компактною, стильною і дозволяє підлаштуватися під будь-яку архітектуру об'єкта.

Технічні характеристики

- ❧ Цифрова камера з високою якістю зображення
- ❧ Комбінуюча структура
- ❧ Функції контролю доступу
- ❧ Модуль контролю та управління доступу
- ❧ Різні кольори і матеріали виконання
- ❧ Ступінь захисту IP 54

РОЗМІРИ: (ШхВхГ) 99 x 254 x 25 мм (накладний монтаж)
(ШхВхГ) 127 x 281 x 2 мм (вбудований монтаж)





XIP:

Комплексні системи домофонії для багатоквартирних будинків

Системи для невеликих житлових комплексів можуть бути побудовані на основі магістралі, що поєднує головний вхід (оди) і окремі будівлі (приватні та / або багатоквартирні будинки). У даному випадку в якості кабелю в магістралі використовується кручена пара (наприклад UTP) або кабель виробництва BPT - VCM / 1D (для найбільшої продуктивності). Для об'єднання будівель рекомендується кабель VCM / 4D.

За допомогою відеорозподільвачів у кожній будівлі усі контроллери системи можуть бути об'єднані послідовно, або при установці відеорозподільвача у головного виходу, система може бути об'єднана по технології «зірка». Система домофонії налаштовується за допомогою програмного забезпечення PCS / XIP.



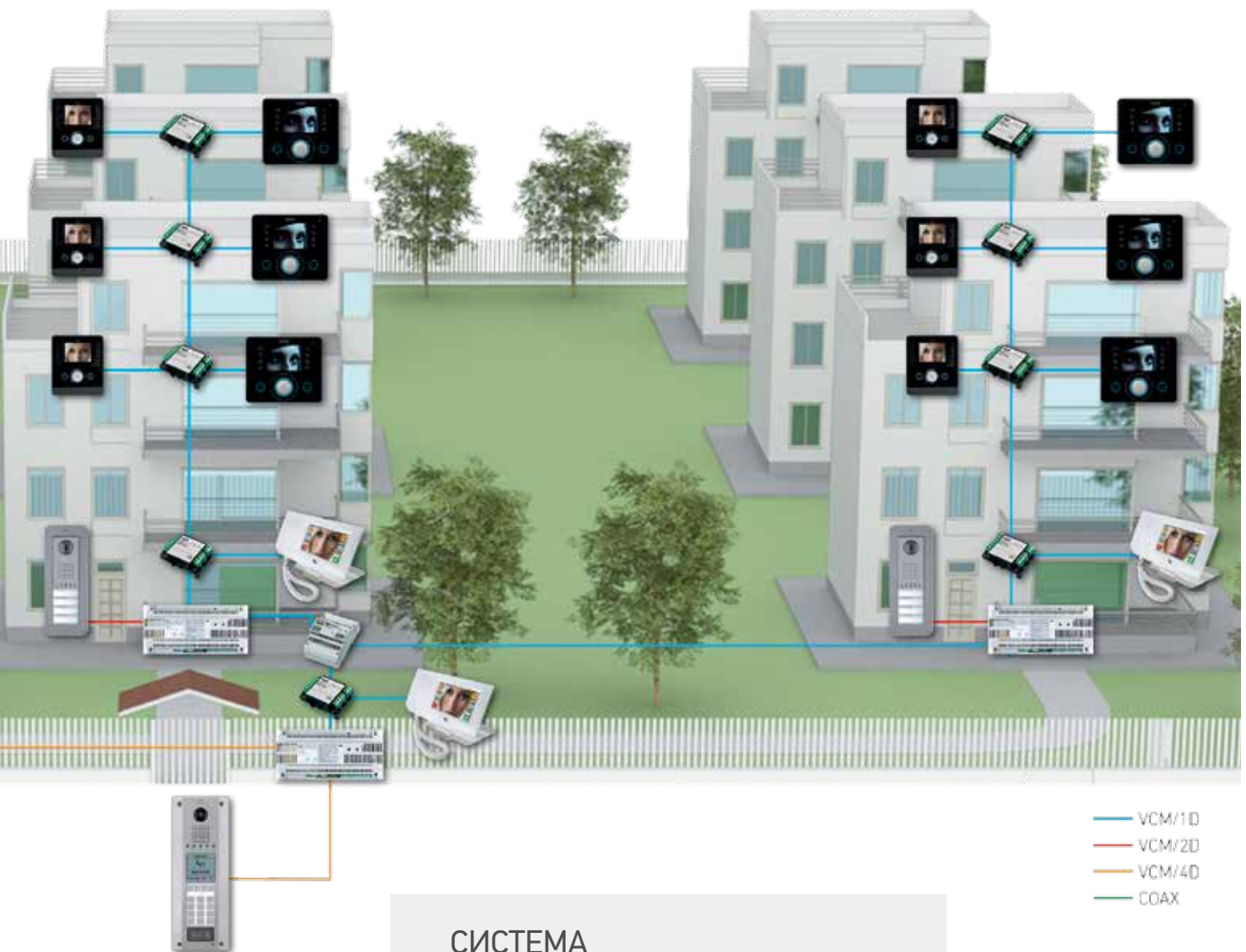
БЛОК

- До **64** блоків (будівель)
- До **108** абонентів на кожен блок
- До **2** панелей виклику на кожен блок.
- Відстань між абонентським пристроєм та панеллю виклику блока: до **150** метрів
- Функції інтеркому між абонентськими пристроями кожного блоку (до **10** пристроїв у групі)
- **8** абонентських пристроїв можуть викликатись одночасно
- Примусовий перегляд, відкриття дверей, **2** команди для додаткових пристроїв і конфіденційність розмов
- До **2** пультів консьєржа на блок (всього **128** пультів для блоків)
- До **2** головних терміналів консьєржа

МІТНО SB (ТЕРМИНАЛ)



Також, в об'єднаній системі будівель можлива установка головного терміналу консьєржа для всього комплексу та окремих пультів для кожного окремого будинку або входу. Кожен пульт консьєржа може перехоплювати виклики, адресовані його під'їзду (будівлі) і потім передавати їх за призначенням. Термінал консьєржа являє собою відео пристрій настільного виконання з сенсорним екраном 4.3". Термінал консьєржа також підтримує прийом тривожних викликів від абонентів.



СИСТЕМА

- До **2.000** абонентів
- До **2.600** метрів між головним контроллером та усіма абонентськими пристроями
- До **4** головних панелей виклику
- До **1.500** брелоків, карт та кодів доступу



KIT APP

Додаток для управління відеодомофонів системою з мобільних пристроїв

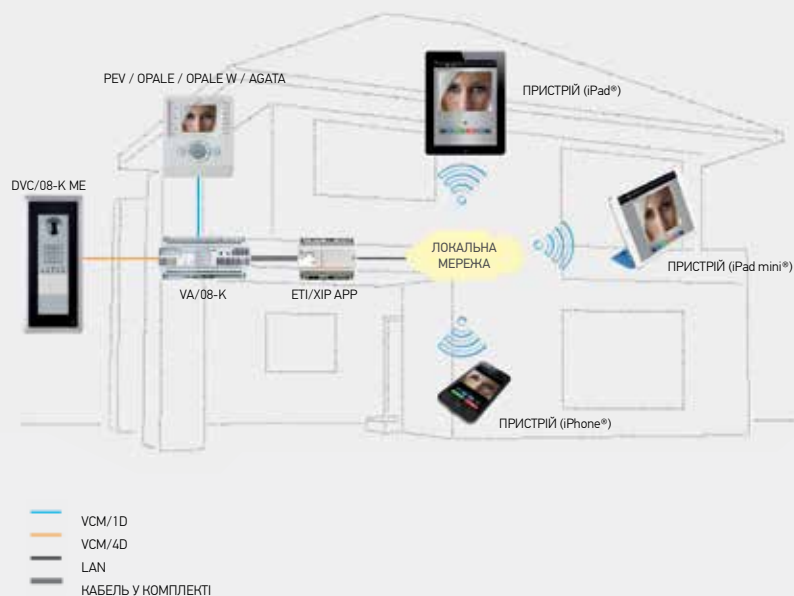


KIT APP використовує VoIP SIP-технології для зв'язку між пристроями системи і дозволяє Вам використовувати всю простоту налаштувань програми XiP mobile app, розробленої програмістами компанії «BPT» для iPhone®, iPad® і смартфонів на базі Android™.

ПЕРЕВАГИ:

- ❖ Система Plug & Play
- ❖ Простота установки
- ❖ Можливість підключення до 3 мобільних пристроїв в будинку
- ❖ Можливість розширення системи
- ❖ Сумісний з усіма абонентськими пристроями системи X1

ПРИКЛАД ПІДКЛЮЧЕННЯ



- ✓ додаток запускається автоматично при виклику навіть з трею (згорнутий режим)
- ✓ відкриття дверей
- ✓ активація додаткових функцій (AUX1, AUX2 та інші)
- ✓ перегляд камер системи
- ✓ можливі виклики іншим абонентам мережі, якщо функція дозволена установниками системи)

Official Partner



MILANO 2015

FEEDING THE PLANET
ENERGY FOR LIFE



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

Progettato e prodotto in
ITALIA



Came S.p.A. è certificata
Qualità, Ambiente e Sicurezza
secondo le normative:

UNI EN ISO 9001

UNI EN ISO 14001

BS OHSAS 18001

CAME
safety&comfort

Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - Italy

Tel. (+39) 0422 4940

Fax (+39) 0422 4941

info@came.com - www.came.com

Came Nord Est
Udine - ITALY

Came Nord Ovest
Cuneo - ITALY

Came Centro
Brescia - ITALY

Came Sud
Napoli - ITALY

Came United Kingdom
Nottingham - UK

Came France
Paris - FRANCE

Came Spain
Madrid - SPAIN

Came Portugal
Lisbon - PORTUGAL

Came GmbH
Berlin - GERMANY

Came GmbH
Stuttgart - GERMANY

Came Group Benelux
Lessines - BELGIUM

Came Nederland
Breda - NETHERLANDS

Came Poland
Warszawa - POLSKA

Came Americas Automation
Miami - USA

Came Adriatic
Kastav - CROATIA

Came do Brasil Serviços de Automação
São Paulo - BRAZIL

Came Automatismos de Mexico
Mexico City - MEXICO

Came Rus
Moscow - RUSSIA

Came Gulf
Dubai - U.A.E.

Came India Automation Solutions
New Delhi - INDIA

Came Bpt South Africa (PTY) LTD
Germiston - SOUTH AFRICA

ТОВ «CAME УКРАЇНА»

Офіційне представництво в Україні компанії CAME S.p.A.

03141, Київ, вул. М.Амосова 2, офіс 4

Тел.: (044) 270-48-18

Факс: (044) 270-48-20

www.came.com.ua

© CAME SPA - NOV_2015 - UA

EVEN PARTIAL REPRODUCTION IS FORBIDDEN

CAME RESERVES THE RIGHT TO MAKE MODIFICATIONS TO THIS DOCUMENT AT ANY TIME