

ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА



**Мобільний телефон
2E E240**



Шановний покупець!

Дякуємо за вибір мобільного телефону 2E E240.

Всі пристрої торговельної марки 2E® розроблені та виготовлені за новітніми технологіями, які забезпечують повну відповідність сучасним стандартам якості.

Вся техніка 2E®, перш ніж надійти у продаж, проходить тестування, що свідчить про додаткову гарантію її надійної роботи протягом довгих років за умови дотримання правил експлуатації та заходів безпеки.

⚠ УВАГА! Радимо уважно ознайомитися з інформацією, наведеною у цьому посібнику, і дотримуватися усіх рекомендацій, перш ніж почати використовувати виріб.

Рекомендуємо зберегти цей посібник, щоб користуватися ним протягом усього терміну служби виробу.

Проте слід розуміти, що посібник не описує абсолютно всіх ситуацій, які можуть виникнути у процесі експлуатації мобільного телефону. У разі виникнення серйозних проблем, які не описані у цьому посібнику, або за необхідністю отримання додаткової інформації, зверніться до сервісного центру з обслуговування продукції 2E®.

Виробник не несе відповідальності за можливі пошкодження, які були завдані виробу в результаті неправильного поводження з ним, або використання виробу не за призначенням.

2E® постійно працює над удосконаленням своєї продукції і, у зв'язку з цим, залишає за собою право на внесення змін, які не стосуються основних принципів управління, як у зовнішній вигляд, комплектацію, конструкцію і оснащення виробу, технічне чи програмне



забезпечення, так і у зміст цього посібника без повідомлення споживачів. Всі можливі зміни будуть спрямовані тільки на покращення і модернізацію виробу.

Щоб скористатися всіма можливостями пристрою і продовжити термін його служби дотримуйтеся рекомендацій, наведених у даному посібнику. Цей посібник містить інформацію про технічні характеристики виробу, його основні функції, елементи управління, правила користування, перелік заходів безпеки.



УВАГА! Недотримання правил користування виробом, наведених у даному посібнику, може призвести до пошкодження телефону, збоєм в його роботі, або виходу виробу з ладу, і зняття його з гарантійного обслуговування. Зовнішній вигляд виробу може відрізнитися від малюнків, наведених у цьому посібнику або упаковці.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

Мобільний телефон	1 шт.
Акумуляторна батарея	1 шт.
Зарядний пристрій	1 шт.
Посібник користувача	1 пр.
Гарантійний талон	1 пр.

Примітка: Виробник залишає за собою право змінювати комплектацію виробу, якщо це не перешкоджає використанню виробу за основним призначенням, і без додаткового сповіщення.



Цей телефон розроблений для роботи в мобільних-стільникових мережах стандарту GSM (дводіапазонні мережі GSM 900/1800 МГц).

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛІ

Кількість SIM-карт	Дві. Формату mini-SIM (2FF)
Стандарт зв'язку	GSM 900/1800 МГц
Операційна система	Без ОС. Пропрієтарне ПЗ
Дисплей	2.4", TN, кольоровий РК, 240x320 пікселів
Повідомлення	Текстові (SMS)
Пам'ять	Вбудована 32МБ*, підтримка карт пам'яті microSD (до 16 ГБ)
Мелодії виклику	MIDI, MP3, вібродзвінок
Підтримка файлів формату	MIDI, MP3, AAC, 3GP, JPG, TXT
Бездротові технології	Bluetooth 2.1
Додаткові функції	Диктофон, Календар, Калькулятор, Будильник, Секундомір, WAP Інтернет, Ігри, SOS режим, Швидкий набір 8 номерів, Чорний список, Ліхтарик
FM-радіо	87,5-108,0 МГц
Акумуляторна батарея	Літій-іонна, 3000 мАг
Габарити:	52.5 x 126.5 x 13.5 мм.
Маса:	119 г.

*Фактичний об'єм вільної пам'яті може бути меншим, за рахунок попередньо встановленої операційної системи, рінгтонів, екранних шпалер, та інших файлів і додатків у пам'яті телефону.



ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД ТЕЛЕФОНУ



Рис. 1



1.	Ліхтарик		Клавіша 0 / Увімкнення-вимкнення ліхтарика
2.	Отвір динаміка розмовного	11.	Клавіша Завершення виклику / Відкриття швидкого меню для вимкнення телефону чи зміни профілів роботи / Повернення до Головного екрану
3.	Екран	12.	Клавіша # / швидка зміна звукових профілів / зміна мови введення
4.	Ліва функціональна кнопка / Розблокування клавіатури / Перехід в Швидке меню / Клавіша підтвердження дії ОК	13.	Power Bank. USB рознім для підключення і підзарядження зовнішніх пристроїв
5.	Центральна навігаційна клавіша / Відкриття обраного меню / Вхід в Головне меню	14.	Micro-USB рознім для під'єднання зарядного пристрою чи ПК
6.	Кнопка виклику з SIM1/SIM2, відповіді на вхідний дзвінок	15.	Аудіо рознім 3,5мм для підключення дротової гарнітури/навушників



7.	Клавіатура. Кнопки 2-9 «Швидкого набору»	16.	Easy-opening. Паз для зручного від'єднання кришки акумулятора
8.	Клавіша * / розблокування клавіатури / увімкнення Диктофону	17.	Фото/відео камера
9.	Права функціональна кнопка / Кнопка «Назад» / Кнопка «Видалити»	18.	Спалах камери / LED індикатор вхідних дзвінків та повідомлень
10.	4-х позиційна навігаційна кнопка Вверх-Вниз-Вправо-Вліво / Керування гучністю	19.	Отвір мультимедійного динаміка

УВАГА! Зовнішній вигляд виробу може відрізнятися від малюнків наведених у інструкції.

ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ. ВСТАНОВЛЕННЯ SIM КАРТКИ І КАРТИ ПАМ'ЯТІ

Мобільний телефон 2E E240 дозволяє використовувати дві SIM-карти одночасно. Ви можете використовувати SIM-карти з різними номерами від різних постачальників послуг стільникового мобільного зв'язку стандарту GSM 900/1800 МГц. На SIM-картах зберігається інформація, необхідна для підключення телефону до мереж операторів стільникового мобільного зв'язку, особиста інформація, PIN/PUK-коди, записи телефонної книги, повідомлення та інші налаштування сервісів оператора.



УВАГА! Пристрій обладнаний одним радіо-модулем. Якщо Ви здійснюєте дзвінок або надсилаєте/приймаєте повідомлення, чи користуєтесь мобільним Інтернетом з однієї SIM-карти, то друга SIM-карта буде недоступна для зв'язку.

Перед початком установки SIM-карти, карти пам'яті чи акумуляторної батареї переконайтеся у тому, що телефон вимкнений і від'єднаний від зарядного пристрою. Якщо телефон увімкнений, для його вимкнення натисніть та утримуйте Клавішу живлення (11 на рис.1) і виберіть розділ 2.Вимкнути. Якщо телефон підключений до зарядного пристрою – від'єднайте зарядний пристрій.

В іншому випадку можливе пошкодження телефону.

- Зніміть задню кришку. Тримайте телефон екраном вниз, помістіть ніготь у отвір під кришкою (16 на Рис.1) у лівому нижньому куті корпусу, потягніть кришку вгору не докладаючи надмірних зусиль.
- Вилучіть акумуляторну батарею.
- Вставте SIM-картки (логотипом оператора вгору) у відповідні слоти SIM1/SIM2, щоб металеві контакти SIM-картки були спрямовані вниз, відповідно до позначок на корпусі телефону (Рис.2).
- Вставте карту пам'яті в слот формату microSD/microSDHC, розташований зліва від слота SIM2. Карту пам'яті необхідно встановлювати логотипом вверх і металевими контактами до контактів слота microSD. Не рекомендується встановлювати карту пам'яті під нахилом (Рис.2).

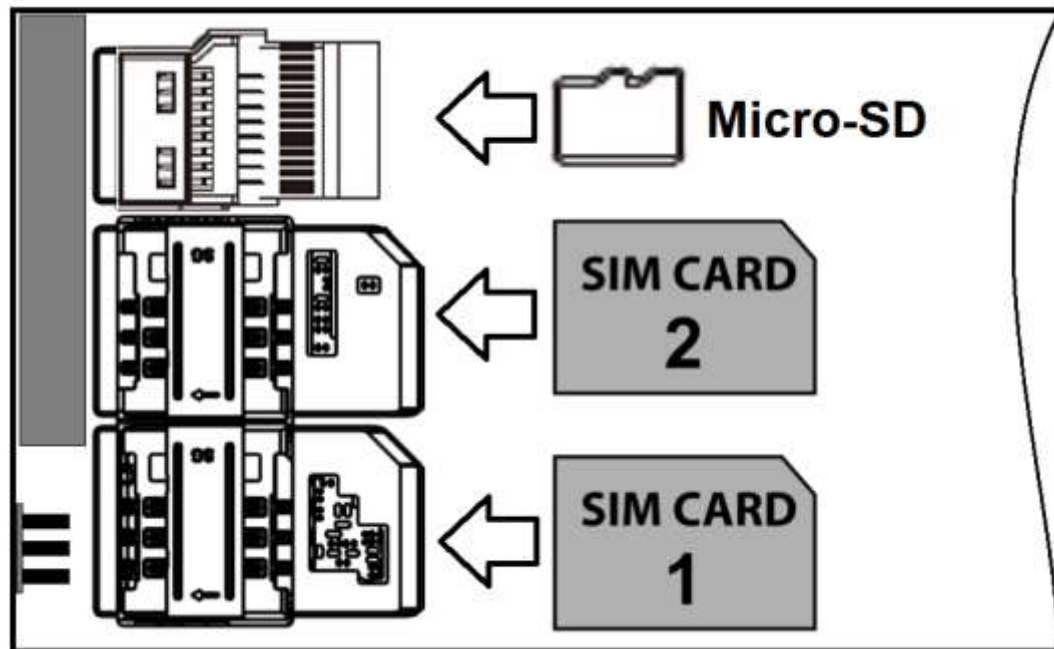


Рис. 2

- Встановіть акумуляторну батарею так, щоб її металеві контакти збігалися з контактами +/- на корпусі телефону.

- Закрийте кришку.

Вилучення акумулятора, SIM-карт, карти пам'яті здійснюється у зворотному порядку.



УВАГА! Карта пам'яті не входить у комплектацію виробу і продається окремо. Виріб підтримує карти пам'яті ємністю до 16 ГБ.

Внутрішня пам'ять пристрою обмежена. Деякі функції телефону (як то - Диктофон, WAP-броузер, Фото і Відео камери, Аудіо-плеєр, тощо) працюють за умови наявності у телефоні карти пам'яті microSD. Для повноцінного використання усіх функцій телефону рекомендується розширити пам'ять телефону за допомогою карти пам'яті microSD.



УВАГА! В слоти SIM1/SIM2 забороняється встановлювати:

- Інші формати SIM-карт відмінні від mini SIM (2FF), в тому числі із адаптерами.



- SIM-карти в невірному положенні.
- Вирізані чи пошкоджені SIM-карти.
- microSD карти пам'яті.


Недотримання рекомендацій може призвести до пошкодження SIM слотів виробу і відмови в його гарантійному обслуговуванні.


ЗАРЯДЖАННЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

Перед заряджанням акумуляторної батареї уважно прочитайте розділ «Правила експлуатації».

Перед першим використанням виробу рекомендується зробити повну зарядку акумуляторної батареї.

Підключіть зарядний пристрій до мережі електричного живлення 220В і вставте micro-USB роз'єм у відповідне гніздо на корпусі телефону (14 Рис.1).

Під час заряджання значок рівня заряду батареї на екрані пристрою активується , що свідчитиме про успішний початок процесу заряджання.


Рекомендується не від'єднувати телефон від мережі живлення, до тих пір доки батарея не зарядиться повністю (індикатор заряду 100% ).

Після завершення процесу заряджання від'єднайте зарядний пристрій від розетки мережі електричного живлення 220В та від'єднайте зарядний пристрій від телефону.

Примітка: Для того, щоб зберегти тривалу працездатність акумуляторної батареї і продовжити термін її служби, дотримуйтесь наступних інструкцій:

- Перед першим використанням телефону рекомендується зробити повний заряд батареї. Безперервно заряджайте акумулятор не менше 7 годин. Час заряду батареї може відрізнятись в залежності від стану мережі.



- Не проводьте заряджання телефону при високій температурі.
- Не слід робити підзарядку телефону постійно без крайньої необхідності.
- Якщо напруга акумулятора дуже низька, телефон вмикає звуковий сигнал, підказуючи, що акумулятор розряджений, і відображає на екрані значок порожнього акумулятора . У цьому випадку телефон може відключитися автоматично, і всі незбережені дані будуть втрачені.
- Якщо заряд батареї вичерпаний повністю, процес заряджання може початися через кілька хвилин (до 10-15 хв.) після під'єднання зарядного пристрою, перш ніж на РК-дисплеї з'явиться піктограма заряджання.
- Процес повного заряджання акумулятора займає від трьох до шести годин.



Якщо Ви не використовуєте телефон тривалий час, заряджайте акумулятор не рідше ніж один раз на два тижні. Не чекайте моменту повної розрядки батареї!


Перед початком процесу заряджання переконайтесь, що акумулятор встановлений правильно.

Під час заряджання не рухайте акумулятор.


Невиконання вимог може пошкодити мобільний телефон.

УВІМКНЕННЯ ТА ВИМКНЕННЯ ВИРОБУ


Перед тим як перший раз увімкнути телефон уважно прочитайте розділ «Правила експлуатації».

Натисніть і утримуйте клавішу живлення / Завершення виклику  (11 на Рис.1) протягом 3 секунд, телефон включиться, на екрані з'явиться заставка із логотипом 2E.





Якщо необхідно, введіть PIN-коди SIM-карт, та/чи код телефону і натисніть Ліву функціональну клавішу  (4 на Рис.1). PIN-код надається оператором стільникового мобільного зв'язку.


Примітка: Якщо телефон знаходиться у сплячому режимі, то для увімкнення екрану достатньо короткочасного натискання будь-якої клавіші.

Для вимкнення телефону натисніть і утримуйте кнопку живлення / Завершення виклику  (11 на Рис.1) протягом 3 секунд, після чого оберіть розділ 2.Вимкнути і натисніть ліву клавішу **OK** або Центральну клавішу.


УВАГА! Увімкнення і вимкнення телефону може зайняти деякий час.

Блокування клавіатури/екрану.

Для блокування клавіатури є три опції: натиснути послідовно Ліву функціональну клавішу  і потім клавішу * «зірочка»; Натиснути клавішу живлення  в режимі очікування; Натиснути та утримувати клавішу живлення, після чого в Швидкому меню обрати пункт 1.Блок.екрана.

Для розблокування клавіатури натисніть послідовно Ліву функціональну клавішу  «Розблок» і потім клавішу * «зірочка».

ДЗВІНКИ

Для набору номерів і здійснення голосових дзвінків використовуйте цифрові клавіші (7 Рис.1) номеронабирача, записи в Журналі викликів, і контакти з телефонної книги. Після набору номера, чи вибору контакту з телефонної книги натисніть клавішу виклику  (6 Рис.1). Якщо в телефоні встановлено дві SIM-картки, потрібно буде обрати з якої SIM-картки здійснити виклик, і натиснути для підтвердження одну з клавіш (OK/клавішу виклику/центральну клавішу).



Для швидкої відповіді на вхідний дзвінок - натисніть клавішу виклику . Під час вхідного дзвінка є наступні опції: Вимкнути сигнал виклику, натиснувши праву функціональну клавішу (9 Рис.1); Відхилили виклик натиснувши клавішу Завершення виклику ; Відхилити виклик і надіслати SMS-шаблон у відповідь, натиснувши ліву функціональну клавішу і вибрати розділ «Відхилити по SMS».

Під час розмови є наступні опції: Вимкнути/Увімкнути мікрофон – натисніть праву функціональну клавішу ; Перемикання звуку розмовним динаміком і основним динаміком – натисніть центральну кнопку під піктограмою на екрані; Завершити виклик – натисніть клавішу завершення виклику ; Змінити гучність звуку – регулюйте клавішами Вгору/Вниз круглої навігаційної клавіші; через меню «Опції» - утримання дзвінка на лінії, здійснити новий паралельний виклик, об'єднати паралельні виклики у конференцію, записати розмову на Диктофон, відкрити телефонну книгу чи журнал викликів.

МЕНЮ ТЕЛЕФОНУ


Для доступу в Головне меню телефону натисніть Центральну клавішу під іконкою в нижній центральній частині Головного екрана (5 на Рис.1).

Головне меню:

Журнал викликів	Контакти	Повідомлення
Інструменти	Камера	FM-радіо
Налаштування	Мультимедіа	Органайзер
Профілі	Сервіси	Ігри

Навігація між розділами головного меню і у підрозділах здійснюється за допомогою 4-х позиційної навігаційної клавіші «Вгору/Вниз/Вліво/Вправо» (10 Рис.1). Вибір розділу головного меню



чи підрозділу здійснюється шляхом натискання Центральної навігаційної клавіші (5 Рис. 1) або лівої функціональної кнопки  під командою **ОК** в лівому нижньому куту екрана (3 Рис.1).

Повідомлення. Розділ містить все необхідне для відправлення коротких текстових повідомлень (SMS), зберігання повідомлень, перегляду вхідних повідомлень, створення шаблонів, налаштування повідомлень, та перегляду обсягу повідомлень.

Для входу у налаштування SMS виберіть підрозділ «7. Налаштування» знаходячись у меню «Повідомлення». Меню «Налаштування» дозволяють встановити номери SMS центру оператора зв'язку, встановити строк дії повідомлення, налаштувати звіту про стан доставки, переглянути лічильник із отриманими і відправленими повідомленнями, стан пам'яті для повідомлень в Телефоні і на SIM картках.



УВАГА! Внутрішня пам'ять телефону обмежена (до 100 текстових повідомлень). Заздалегідь видаляйте застарілі повідомлення, щоб уникнути переповнення пам'яті. Якщо пам'ять телефону буде переповнена, можуть виникнути складнощі з отриманням нових повідомлень чи видаленням повідомлень із пам'яті телефону. Якщо це сталося - відновіть заводські налаштування телефону.

Контакти. Розділ де Ви можете зберігати особисті дані та номери контактів, а також шукати раніше збережені контакти. Телефонна книга складається з контактів у пам'яті SIM картки і контактів у пам'яті телефону. Пам'ять телефону містить до 300 контактів. Кожен контакт містить два телефонних номери, персональну мелодію. Ви можете змінювати існуючі контакти, додавати нові, видаляти контакти по одному чи списком, імпортувати та експортувати контакти між пам'яттю SIM та телефону чи пам'яттю microSD картки, встановлювати і редагувати номери швидкого набору (до 8 номерів), переглядати



стан пам'яті, додавати контакти до Чорного списку, дзвонити та надсилати повідомлення на телефонні номери контактів.

Для того щоб перенести контакти з іншого пристрою або ПК в телефон, використовуйте Bluetooth з'єднання, або обмін через файли формату .vcf. Для імпорту контактів в Телефон з файлу формату .vcf, необхідно зберегти такий файл в папці з назвою «vCard» в головному каталозі microSD карти пам'яті. Оберіть меню **Контакти** → **Опції** → **11.Налаштування** → **11.Відновлення контактів**, виберіть потрібний .vcf файл у папці vCard і натисніть **ОК**.

Для експорту контактів з Телефонної книги в .vcf файл на картку microSD оберіть **Контакти** → **Опції** → **11.Налаштування** → **10.Резервне копіювання**.

Швидкий набір. Для налаштування оберіть меню **Контакти** → **Опції** → **11.Налаштування** → **2.Швидкий набір**. Змініть **Стан** на «Включено», оберіть для кожної клавіші від 2 до 9 персональний номер швидкого набору з телефонної книги. При тривалому натисканні на цифрові клавіші (2-3 сек.) буде здійснюватися виклик на запрограмований для цієї клавіші номер телефону.

Журнал викликів. Це реєстр вхідних, вихідних, пропущених та відхилених викликів, із інформацією про контакт (якщо він назначений для номеру), час, тривалість дзвінка, номер SIM-картки. З цього розділу Ви можете здійснити вихідний дзвінок, відправити SMS повідомлення, додати новий номер до контактів, додати номер до Чорного списку небажаних номерів, видалити інформацію про виклики, та інше.

Налаштування.

- **Виклики.** Підрозділ дозволяє налаштувати для кожної активної SIM-картки режими переадресації викликів, очікування дзвінка, встановити заборону дзвінків, приховати номер, та інші додаткові опції, як то: звукове нагадування тривалості виклику, автодозвон, автоматичний аудіо-запис дзвінків, відповідь будь-якою клавішею,



керування LED індикацією вхідних дзвінків, налаштування режиму відхилення вхідного дзвінка з відправкою шаблону SMS у відповідь.

- **Телефон.** Містить налаштування дати і часу, режиму автоматичного оновлення Дати/Часу через мережу оператора зв'язку, мови інтерфейсу та мови написання тексту, налаштування програм для навігаційної клавіші «Вгору/Вниз/Вліво/Вправо» і Швидкого меню для лівої функціональної клавіші у режимі очікування, відновлення заводських налаштувань телефону, розклад автоматичного вимкнення і увімкнення телефону.

- **Дисплей.** Меню призначене для зміни екранних шпалер, рівня яскравості і часу підсвічування екрану і клавіатури, налаштування індикації Часу і Дати на екрані в режимі очікування, режим швидкого блокування екрану кнопкою живлення.

- **Безпека.** Для налаштування параметрів SIM-карток (PIN/PUK-коди), блокування телефону, зміни паролю телефона, адміністрування Чорного списку, встановлення паролю на доступ до окремих пунктів меню (Конфіденційність), встановлення часу автоматичного блокування клавіатури, адміністрування Чорного списку небажаних контактів, тощо.

- **Кнопка SOS*.** Налаштування SOS режиму із функцією визначення приблизного місцезнаходження телефону за методикою Cell of Origin. Містить налаштування режиму SOS (Увімкнути чи Вимкнути), налаштування шаблону SOS SMS повідомлення, налаштування 3-х номерів екстреного виклику. При увімкнутому режимі SOS, при довготривалому (до 3 сек.) натисканні Центральної кнопки (5 Рис.1) телефон вмикає звукову сирену, здійснює послідовний циклічний автодозвон і надсилання SOS SMS на п'ять SOS номерів. До шаблону SOS SMS телефон автоматично додає координати місця розташування (MCC/MNC/CELL/LAC) відносно базових станцій (БС) стільникової мобільної мережі, використовуючи метод Cell of Origin. Переглянути приблизне місцезнаходження телефону на Інтернет-картах можна за



допомогою інтернет ресурсів у відкритому доступі (наприклад <https://cellidfinder.com/cells>).



УВАГА! Cell of Origin - простий метод, що дозволяє визначити місце розташування мобільного телефону за відомою CellID (Ідентифікатор соти базової станції (БС)). Координати обчислюються на основі приблизного знання розташування та радіусу сектору сот стільникової мережі, в яких мобільний телефон обслуговується конкретною БС в конкретний момент часу. Точність визначення місця розташування телефону залежить від віддаленості телефону до БС, поточних місцевих радіоумов та конфігурації сот. Наприклад, у центрі великого міста точність зазвичай становить кілька сотень метрів, а на окраїнах і в невеликих містах - близько кілометра. В сільській місцевості точність знижується до 35 км, а в режимі Extended Cell (ECell) до 120 км. За межами зони покриття стільникової мобільної мережі ця методика визначення місцезнаходження телефону не працює і LBS недоступні.

* наявність функції SOS залежить від версії програмного забезпечення.

- Мережа. Дозволяє налаштувати GPRS з'єднання, назначити SIM-картку для передачі даних за замовчуванням, налаштувати облікові записи мережі (APN), вибрати режим реєстрації телефону в мережах мобільного-стільникового зв'язку (автоматичний вибір мережі чи вручну), налаштувати режим передачі даних у роумінгу.

УВАГА! Якщо ви не плануєте користуватись мобільним Інтернетом і GPRS сервісами мобільної мережі оператора послуг, рекомендуємо вимкнути в телефоні службу передачі даних (Мережа → 4. Підключення → 3. Служба даних), і деактивувати послугу передачі даних у вашого оператора.

- Дві SIM. Режим вмикання-вимикання SIM1/SIM2.

Інструменти.



- Bluetooth – дозволяє налаштувати бездротове з'єднання з іншими пристроями які підтримують протокол Bluetooth (смартфони, ПК, гарнітури “вільні-руки”, переносні колонки, автомобільні аудіо-системи, тощо) для голосового зв'язку, обміну даними чи синхронізації контактів. Радіус дії бездротового з'єднання приблизно 10 м. Для створення Bluetooth з'єднання увімкніть налаштування «Стан» і «Видимість», у розділі «Мій пристрій» проскандуйте Bluetooth пристрої поблизу, оберіть потрібний зі списку і натисніть клавішу «З'єднати». Введіть стандартний PIN-код для з'єднання (0000 чи 1234). Підтвердіть запит на з'єднання на іншому пристрої.

УВАГА! Вимикайте «Стан» і «Видимість» Bluetooth коли ви ним не користуєтесь. Використання Bluetooth збільшує споживання енергії і зменшує час автономної роботи телефону.

- Мобільна батарея – при активації цього режиму телефон E240 може використовуватися в якості зовнішнього акумулятора для заряджання інших телефонів, планшетів чи живлення інших мобільних пристроїв. Активувати режим Мобільної батареї (PowerBank) можна через Швидке меню – натиснути і утримувати клавішу живлення, вибрати розділ 8.Мобільна батарея. Після активації режиму у верхньому лівому куті екрана з'явиться індикатор . Для під'єднання зовнішніх пристроїв використовуйте справний USB кабель, підключивши його USB роз'ємом до відповідного USB гнізда в телефоні (13 Рис.1). Якщо ви не використовуєте мобільний телефон в якості мобільної батареї, слід вимкнути режим «Мобільна батарея» і закрити USB гніздо в телефоні гумовою заглушкою.

- Економія енергії – режим економії енергоспоживання. При увімкненні режиму збільшується на 20-50% час автономної роботи телефону, вимикаються сервіси які збільшують споживання енергії (передача даних, підсвічування клавіатури, яскравість екрану, Bluetooth, тощо).



- Ліхтарик. Телефон оснащений світлодіодним ліхтариком. Ліхтарик розташований на верхній грані корпусу. Ліхтарик вмикається і вимикається при тривалому натисканні кнопки «0», або через розділ меню 4.Ліхтарик.

- Мої файли - файловий менеджер дозволяє працювати із файлами на microSD-картці пам'яті.

Мультимедіа. У цьому розділі зібрані програми для роботи із зображеннями, відео та звуком.

- Аудіо плеєр - для відтворення музичних файлів у підтримуваних форматах з пам'яті microSD карти. Створюйте список прослуховування додаючи до нього аудіо файли з папок картки пам'яті.

- FM-радіо – для прослуховування радіостанцій у FM діапазоні 87,5-108,0 МГц (працює як через основний динамік в телефоні, так і дротову чи Bluetooth гарнітуру чи динамік). Для покращення приймання FM-сигналу, під'єднайте дротові навушники до аудіо розніму 3,5мм (15 Рис.1)

- Диктофон – для запису телефонних розмов, FM ефіру, звуку через мікрофон телефону у пам'ять microSD карти. Для швидкого відкриття додатку «Диктофон» натисніть і утримуйте кнопку * «зірочка» 2-3 сек. коли телефон знаходиться у режимі очікування.

- Галерея – для перегляду зображень в пам'яті microSD карти.

Органайзер.

- Будильник – дозволяє налаштувати час для п'яти будильників, вибрати мелодію будильника, період регулярного спрацювання.

- Календар – для перегляду календаря.

- Калькулятор – для простих арифметичних обчислень.

- Секундомір – різноманітні секундоміри із різними режимами фіксації часу і можливістю збереження результатів.

- Таймер. Ви можете задати певний інтервал часу, запустити таймер і закрити додаток, а телефон сповістить вас звуковим сигналом коли



час вийде. Також лічильник таймера буде відображатися в нижній частині Головного екрану.

Профілі. Меню призначене для налаштування звукових режимів телефону, тобто: гучності, мелодій, звуку клавіш та системних сповіщень для різних умов використання телефону (як то: загальний, зустріч, на вулиці, та інше). Ви можете редагувати існуючі чотири профілі. Для зміни налаштувань обраного профілю натисніть ліву функціональну клавішу «Опції» → 2.Налаштувати. Для скидання налаштувань профілю до заводських параметрів натисніть ліву функціональну клавішу «Опції» → 3.Скинути.

Для активації набору налаштувань необхідно обрати потрібний профіль зі списку та натиснути Центральну навігаційну клавішу (Активувати).

Сервіси.

- Інтернет. Браузер для перегляду WAP-сторінок в мережі Інтернет. УВАГА! Браузер не підтримує https протокол, SSL, Java, Flash, відео. Сторінки не адаптовані для WAP браузерів можуть не відображатися, чи відображатися на екрані телефону некоректно (відсутня деяка інформація, шрифти, тощо).
- SIM меню. Доступ до сервісів і інформації в пам'яті SIM карток.

СКИДАННЯ НАЛАШТУВАНЬ ТЕЛЕФОНУ

Відновлення заводських налаштувань (апаратне скидання)

Відкрийте Меню → Налаштування → Налаштування телефону → Відновити налаштування.

Введіть пароль телефону.

За замовчуванням пароль телефону встановлено 1234.

Ви можете самостійно змінити пароль телефону в Меню → Налаштування → 3.Безпека → 3.Телефон → 2.Змінити пароль



За замовчуванням пароль для розділу Мобільний трекер (Mobile Tracker) - 1234.



УВАГА! При відновленні заводських налаштувань усі особисті дані (контакти, текстові повідомлення, тощо) і персональні налаштування будуть видалені з телефону. Перш ніж виконати скидання налаштувань не забудьте зробити резервне копіювання необхідної Вам інформації і файлів.

При скиданні налаштувань телефону інформація з карти пам'яті не видаляється.

ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ ЗАРЯДНИМ ПРИСТРОЄМ ТА АКУМУЛЯТОРОМ

- Зарядний пристрій (ЗП) та/або акумуляторну батарею (АКБ) слід використовувати лише за прямим призначенням.
- Забороняється розбирати, модифікувати, пошкоджувати або нагрівати ЗП та/чи АКБ, а також викликати коротке замикання на їх контактах.
- Не допускається відрізати, пошкоджувати, модифікувати кабель ЗП або USB-кабель, а також затискати їх, або ставити на них важкі предмети. Будь-які подібні дії можуть викликати коротке замикання і призвести до пожежі або ураження електричним струмом.
- Під'єднайте і від'єднайте кабель ЗП і USB-кабель не докладаючи зайвих зусиль, щоб не пошкодити відповідні роз'єми в телефоні.
- Використовуйте лише АКБ та ЗП сумісні з цим телефоном. Використання будь-яких інших комплектуючих, аксесуарів і приладдя, крім рекомендованих виробником для даного виробу, може призвести до виходу виробу з ладу, травми, і становити загрозу безпеці для самого виробу та його власника.



- Для заряджання телефону не використовуйте пошкоджені кабелі живлення або штепселі, а також незафіксовані розетки.
- Забороняється використовувати АКБ чи ЗП в умовах підвищеної вологості, торкатися до них вологими руками або занурювати їх у воду.
- Забороняється відключати ЗП від розетки електричного живлення, тягнучи за кабель живлення.
- Уникайте дії прямого сонячного світла на АКБ.
- Забороняється використовувати пошкоджений АКБ. В разі протікання АКБ не допускайте попадання електроліту на шкіру чи в очі. Якщо попадання сталося, промийте пошкоджене місце достатньою кількістю води і невідкладно зверніться до лікаря.
- Не кладіть АКБ та/або телефон всередину чи на поверхню нагрівальних приладів (радіаторів, кухонних плит і мікрохвильових печей). При сильному нагріванні АКБ може вибухнути.
- АКБ може роздутися при наближенні до кінця її строку служби. Це залежить від умов експлуатації і є нормальним явищем. Подальше використання такої АКБ заборонено в цілях безпеки.
- Акумулятор має найкращу продуктивність в умовах нормальної кімнатної температури (20±5) °С.
- Не допускайте падіння АКБ, а також значних механічних і силових впливів на АКБ, які можуть призвести до пошкодження його корпусу. Це може викликати витік електроліту і привести до травм, псування або вибуху виробу.
- Звертайте увагу на маркування полярності на АКБ і виробі, щоб забезпечити правильне використання.
- Протирайте контакти АКБ чистою сухою ганчіркою, якщо вони забруднилися.



- Після тривалого зберігання може знадобитися багаторазовий заряд і розряд АКБ, щоб досягти максимальної продуктивності.
- Виймайте АКБ з виробу, коли не використовуєте його, і зберігайте АКБ в чистому і сухому, недоступному для дітей місці.
- Заряджайте телефон у добре провітрюваних приміщеннях, на відстані від легкозаймистих і вибухонебезпечних об'єктів чи речовин.
- Не приєднуйте ЗП до телефону, якщо в ньому немає АКБ. Не вилучайте АКБ з телефону під час заряджання. Не накривайте телефон під час заряджання – це може призвести до перегріву виробу і його займання.
- Утилізація АКБ здійснюється відповідно до вимог місцевого законодавства і інструкцій виробника АКБ. Забороняється знищувати АКБ шляхом спалювання.
- Обов'язково утилізуйте АКБ. Відомості про безпечну утилізацію літій-іонних акумуляторів можна отримати в найближчому спеціалізованому сервісному центрі.
- *Примітка:* Виробник пристрою залишає за собою право комплектувати пристрій АКБ, що має характеристики відмінні від зазначених у цьому посібнику та/або упаковці.

ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ МОБІЛЬНИМ ТЕЛЕФОНОМ

- Цей мобільний телефон не є водонепроникним. Уникайте контактів телефону із водою, попадання вологи і хімічні речовини на/у телефон. Волога і рідини будь-якого типу можуть пошкодити електричні схеми телефону або інші важливі його компоненти.
- Не слід піддавати телефон тривалій дії прямих сонячних променів.



- Не зберігайте телефон поряд з джерелами магнітного поля. Вплив магнітних полів може привести до збоїв в роботі телефону або акумулятора, а також виходу з ладу електронних схем телефона.
- Гарантія не поширюється на пошкодження і дефекти, викликані неналежним використанням пристрою.
- Необхідно дотримуватися усіх правил користування мобільним телефоном в літаках, лікарнях та інших місцях, де встановлені обмеження на мобільний зв'язок через створення перешкод для чутливого до нього обладнання. Вимикайте телефон, в тих місцях, де його використання заборонене або не рекомендується.
- Забороняється використовувати телефон поряд з електронними приладами. Більшість електронних приладів випромінюють радіочастотні сигнали. Телефон може створити перешкоди в їх роботі.
- Під час керування транспортним засобом дотримуйтесь правил безпеки дорожнього руху та користування мобільним зв'язком за кермом. Під час керування автомобілем не тримайте телефон у руках або зупиніть автомобіль, відповідно до правил дорожнього руху, на час розмови. Використовуйте гарнітуру «вільні руки» (hands free). Розташування телефону в зоні дії подушки безпеки може призвести до травм у разі її спрацювання.
- Дотримуйтесь правил і рекомендацій користування мобільним телефоном поблизу заправних станцій, складів із паливом, хімічних виробництвах або у вибухонебезпечних зонах та в інших місцях, де можуть зберігатися горючі матеріали.
- Не беріть телефон мокрими руками під час зарядження. Це може призвести до ураження електричним струмом та пошкодження телефону. Не використовуйте виріб під дощем або у приміщеннях з підвищеною вологістю.
- Зберігайте телефон у недоступному для маленьких дітей місці.



- Щоб захистити слух, не використовуйте високий рівень гучності звуку тривалий час. Будьте обережні, тримаючи телефон поблизу вуха під час використання гучномовця.
- Телефон оснащений функціями аудіо-запису, яким слід користуватися із дотриманням вимог діючого законодавства.
- Не рекомендується піддавати телефон ударам, дії високих температур і тиску – це може призвести до виходу виробу з ладу або займанню.
- Обережно поведіться з SIM-картками та картами пам'яті. Не виймайте картку при розмові, передачі та отриманні даних, це може призвести до пошкодження картки або пристрою.

ОФІЦІЙНА ІНФОРМАЦІЯ

Усі найменування сторонніх програмних додатків, встановлених в телефоні, є зареєстрованими торговельними марками. Сервіси третіх осіб, встановлені на пристрої, можуть запитувати доступ до особистої інформації. Можливе надсилання службових даних за допомогою мобільних стільникових мереж. Дана інформація може використовуватись для активації гарантії чи ліцензій на програмне забезпечення. Уважно вивчіть політику конфіденційності сторонніх програмних додатків.

Мобільний телефон 2E[®] E240 відповідає міжнародним нормам впливу радіохвиль. Граничне значення коефіцієнту питомого поглинання (Specific Absorption Rate, SAR) для мобільних пристроїв становить 2 Вт/кг для голови та тіла. Дані норми безпечного опромінення були розроблені незалежною науковою організацією ICNIRP (Міжнародна комісія з захисту від неіонізуючого випромінювання) і виключають можливість нанесення шкоди здоров'ю людини.



Дата виробництва телефону 2E® E240 вказана на упаковці виробу, та/або зашифрована у його серійному номері (S/N).

Термін придатності (строк служби) виробу складає 2 роки з дати виробництва.

СПРОЩЕНА ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСЬ



Справжнім ШЕНЬЧЖЕНЬ КЕНСІНДА ТЕКНОЛОДЖІ КО. ЛТД заявляє, що тип радіообладнання радіотелефон системи стільникового зв'язку моделі E240 відповідає Технічному регламенту радіообладнання.

Повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою веб-адресою: <https://2e.ua/docs>

ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА

Технічну підтримку та гарантійне обслуговування на території України здійснює компанія Іноземне підприємство «I-AP-CI» (ERC).

Фактична назва	Адреса СЦ	Режим роботи	Контактний телефон
Сервісний центр «I-AP-CI»	м.Київ, вул. Марка Вовчка, 18а	Пн-Пт: з 09:00 до 20:00 (без перерви) Сб: з 10:00 до 15:00 (прийом та видача обладнання) Нд: вихідний	0 800 300 345 (безкоштовно в Україні)

Детальна інформація про адреси, розклад роботи сервісних центрів, процедуру передачі пристроїв до сервісного центру доступна на веб-сайті <https://2e.ua>

