

Qilive

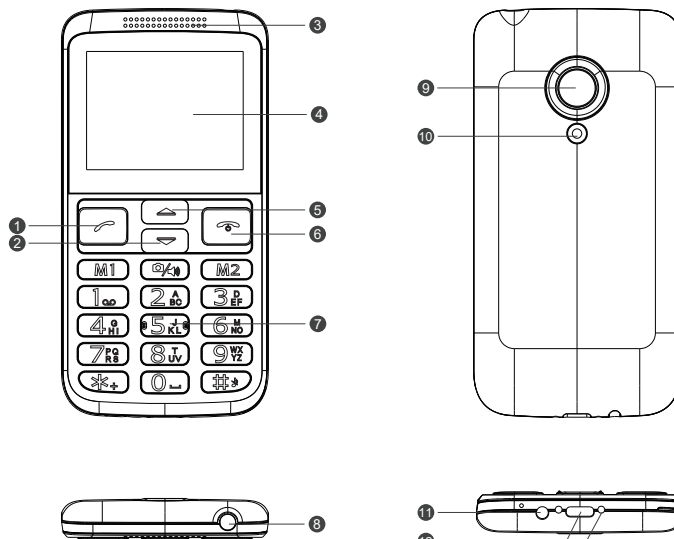
Easy and Comfort Phone

- FR Téléphone mobile
- HU Mobiltelefon
- ES Teléfono móvil
- RO Telefon mobil
- PT Telemóvel
- RU Мобильный телефон
- PL Telefon komórkowy
- UA Мобільний телефон

600172536
Posh S80

Luchan

SAS DIA, 200, rue de la Recherche, Le Colibri
BP 169, 99509, Villeneuve d'Ascq, France
www.luchan-retail.com/contact
Made in China



FR

- 1 - Touche d'appel
- 5 - Touche de défilement vers le haut
- 9 - SOS
- 2 - Touche de défilement vers le bas
- 6 - Raccrocher et touche MARCHÉ/ARRÊT
- 10 - Caméra
- 3 - Enceinte
- 7 - Clavier
- 11 - Prise pour casque
- 4 - Affichage
- 8 - Torche
- 12 - Connecteur USB-C
- 13 - Port du socle de chargement
- 14 - Contacts de chargement

CARACTERISTIQUES

Tension d'entrée	100-240 V	Dimensions (L x l x D)	130,5 x 66 x 12 mm
Fréquence du courant alternatif en entrée	50/60 Hz	Poids	102 g
Tension en sortie	5,0 V	Batterie au lithium	Batterie Li-ion rechargeable de 1400 mAh
Courant en sortie	0,55 A		
Puissance de sortie	2,75 W		

Veuillez vous reporter aux étiquettes de la batterie ou du chargeur pour toute autre information à leur sujet.

MISE SOUS TENSION / HORS TENSION DU TÉLÉPHONE

- Maintenez la touche « Raccrocher » enfoncée pendant 3 secondes pour allumer le téléphone. Une animation de mise sous tension s'affiche à l'écran.

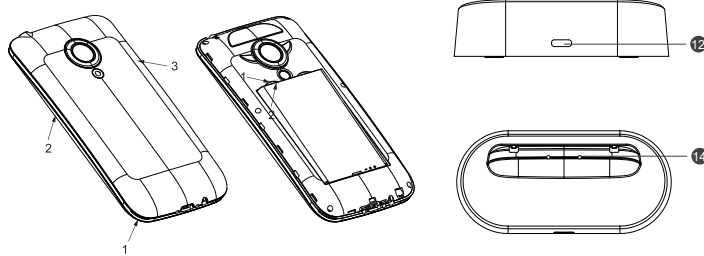
- Si le téléphone portable vous invite à le faire. Saisissez le code PIN et appuyez sur OK. Le code PIN vous est fourni par votre opérateur mobile lorsque vous recevez une nouvelle carte SIM. L'écran principal s'affiche.

Pour éteindre le téléphone, appuyez sur la touche « Raccrocher » pendant 3 secondes.

Paramètres d'utilisation initiale pour SOS : à condition d'installer la carte SIM dans l'emplacement pour carte SIM.

1. Allez dans Menu > Paramètres > Une touche pour obtenir de l'aide.
2. Sélectionnez « Numéro d'aide », ajoutez la personne de contact SOS.
3. Sélectionnez « Contenu de l'aide », vous pouvez définir le contenu du SMS de SOS, il ne prend effet qu'avec les paramètres « Par SMS » ou « Appel puis SMS ».
4. Choisissez « Sélectionner SIM » pour définir la carte SIM (SIM 1 ou SIM 2) via laquelle le SOS sera envoyé.
5. Sélectionnez « Par appel ou SMS » pour définir la méthode de SOS: « Par appel », « Par SMS » ou « Appel puis SMS ».
- Une fois terminé le paramétrage SOS :
1. Faites un appui long (environ deux secondes) sur la touche SOS à l'arrière du téléphone, l'appareil passera un appel téléphonique ou enverra un SMS aux contacts correspondants un par un en fonction des paramètres définis dans « Numéro d'aide » et « Par appel ou SMS ».
2. La touche d'aide est par défaut sur « On ». Sur On, le bouton et la fonction SOS sont activés. Sur Off, le bouton et la fonction SOS ne sont pas activés.

PT



- 1 - Tecla de chamada
- 6 - Tecla de desligar chamada
- 10 - Câmara
- 2 - Tecla de seta para baixo
- 7 - Teclado
- 11 - Entrada de auscultadores
- 3 - Altifalante
- 8 - Lanterna
- 12 - Conector USB
- 4 - Visor
- 9 - Tecla SOS
- 13 - Porta da base de carregamento
- 5 - Tecla de seta para cima
- 14 - Contacto de carregamento

CARACTERÍSTICAS

Tensão de entrada	100-240 V	Dimensões (C x L x P)	130,5 x 66 x 12 mm
Frequência de CA de entrada	50/60 Hz	Peso	102 g
Tensão de saída	5,0 V	Bateria de lítio	Bateria de íões de lítio recarregável de 1400 mAh
Corrente de saída	0,55 A		
Potência de saída	2,75 W		

Consulte as etiquetas da bateria ou do carregador para qualquer outra informação sobre este assunto

LIGAR/DESLIGAR O TELEFONE

- Mantenha a tecla "Desligar" premida durante 3 segundos para ligar o telefone. Uma animação de ligação é apresentada no ecrã.

- Se o telemóvel o solicitar, introduza o código PIN e prima OK.

O código PIN é-lhe fornecido pela operadora móvel quando recebe um novo cartão SIM.

É visualizado o ecrã principal.

Para desligar o telefone, prima a tecla "Desligar" durante 3 segundos.

Definições iniciais do utilizador sobre SOS desde que tenha instalado o cartão SIM na ranhura para cartões SIM.

1. Entre em Menu > Definições > Uma tecla para ajuda.
 2. Escolha "Número de ajuda" e adicione o contacto SOS.
 3. Escolha "Conteúdo de ajuda" para definir o conteúdo do SMS para SOS (só funciona se selecionar "Por SMS" ou "Chamada depois SMS").
 4. Escolha "Selecionar SIM". Pode escolher o cartão SIM (SIM 1 ou SIM 2) que irá enviar o SOS.
 5. Escolha "Por chamada ou SMS". Escolha o método de SOS "por chamada", "por SMS" ou "chamada, depois SMS". São todos aceitáveis.
- Após terminar a definição do SOS.
1. Mantenha premido (durante dois segundos) o botão SOS na parte traseira do telefone. Este fará chamadas ou enviará SMS para o respetivo contacto de acordo com o "Número de ajuda" e da definição de "Por chamada ou SMS".
 2. Uma tecla para ligar as predefinições. Quando está ativada, o botão SOS funciona. Quando está desativada, o botão SOS não funciona.

ES

- 1- Botón de llamada
- 6- Colgar y tecla ON/OFF
- 11- Toma de auriculares
- 2- Botón abajo
- 7- Teclado
- 12- Conector USB
- 3- Altavoz
- 8- Linterna
- 13- Orificio de la base de carga
- 4- Pantalla
- 9- SOS
- 14- Contacto de carga
- 5- Botón arriba
- 10- Cámara

CARACTERÍSTICAS

Tensión de entrada	100-240 V	Dimensiones (la. x an. x pr.)	130,5 x 66 x 12 mm
Frecuencia de CA de entrada	50/60 Hz	Peso	102 g
Tensión de salida	5,0 V	Batería de litio	Batería recargable de iones de litio de 1400 mAh
Corriente de salida	0,55 A		
Potencia de salida	2,75 W		

Consulte la etiqueta de la batería o del cargador si necesita más información a este respecto.

ENCENDIDO Y APAGADO DEL TELÉFONO

- Mantenga pulsado el botón de colgar durante tres segundos para encender el teléfono. Una animación de encendido aparecerá en pantalla.

- Si el teléfono se lo indica, introduzca el código PIN y pulse el botón «Aceptar». El código PIN se lo suministra la operadora de red junto con la tarjeta SIM.

Aparecerá la pantalla principal. Para apagar el teléfono, pulse el botón de colgar durante 3 segundos.

SOS: al instalar la tarjeta SIM en la ranura para tarjeta SIM.

1. Acceda a «Menu» (Menu) > «Settings» (Configuración) > «One key for help» (Ayuda pulsando una tecla).
 2. Seleccione «Help number» (Número de ayuda) y «SOS Contact person» (Persona de contacto SOS).
 3. Seleccione «Help content» (Contenido de la ayuda). Aquí puede establecer el contenido del mensaje de SMS para la función SOS (Solo se utiliza si se selecciona «By SMS» (Mediante SMS) o «Call then SMS» (Llamar y enviar después SMS)).
 4. Pulse «Select SIM» (Seleccionar SIM). Aquí puede establecer qué tarjeta SIM (SIM 1 o SIM 2) se utilizará para enviar el mensaje de SOS.
 5. Seleccione «By call or SMS setting» (Configuración mediante llamada o SMS). Aquí puede establecer el método que utilizará la función SOS: «By call» (Mediante llamada), «By SMS» (Mediante mensaje SMS) o «Call then SMS» (Llamar y enviar después SMS), siendo todos aceptables.
- Quando haya finalizado la configuración de la función SOS:
1. Mantenga pulsado (aprox. dos segundos) la tecla de SOS en la parte trasera del teléfono. El dispositivo realizará llamadas de teléfono o enviará mensajes SMS a las personas de contacto correspondientes una por una, en función de los ajustes realizados en «Help number» (Número de ayuda) y «By call or SMS setting» (Configuración mediante llamada o SMS).
 2. La función «One key for help» (Ayuda pulsando una tecla) está activada de manera predeterminada. Cuando está activada, funcionará el botón SOS y la función correspondiente. Cuando está desactivada, el botón SOS y la función correspondiente no funcionarán.

HU

- 1 - Hívásgomb
- 2 - Lefelé gomb
- 3 - Hangszóró
- 4 - Kijelző
- 5 - Felfelé gomb

- 6 - Hívás befejezése és Be-/kikapcsoló gomb
- 7 - Billentyűzet
- 8 - Zseblámpa
- 9 - SOS-gomb

RU

- 1 — кнопка «Вызов»
- 2 — кнопка «Вниз»
- 3 — динамик
- 4 — дисплей
- 5 — кнопка «Вверх»
- 6 — кнопка «Завершить вызов» и ВКЛ./ВЫКЛ.
- 7 — клавиатура
- 8 — вспышка
- 9 — кнопка подачи сигнала тревоги

- 10 — камера
- 11 — разъем для наушников
- 12 — разъем USB-C
- 13 — разъем для зарядного базового блока
- 14 — зарядный контакт

MŰSZAKI ADATOK

Bemeneti feszültség	100-240 V	Méreték (ho. x szé. x ma.)	130,5 x 66 x 12 mm
Bemeneti AC frekvencia	50/60 Hz	Tömeg	102 g
Kimeneti feszültség	5 V	Lítium akkumulátor	1400 mAh újratölthető Li-ion akkumulátor
Kimeneti áram	0,55 A		
Kimeneti teljesítmény	2,75 W		

Minden további információért olvassa el az akkumulátoron, illetve a tölton lévo címékt.

A TELEFON BEKAPCSOLÁSA / KIKAPCSOLÁSA

- Tartsa a „Megszakít” gombot lenyomva 3 másodpercig a telefon bekapcsolásához. A bekapcsolást jelező animáció megjelenik a kijelzőn.

- Ha a telefon kéri Öntől. Adja meg a PIN kódot és nyomja meg az OK gombot. A PIN kódot a mobilszolgáltatató adja meg, amikor új SIM kártyát kap. A fő kijelző megjelenik. A telefon kikapcsolásához tartsa lenyomva a „Megszakít” gombot 3 másodpercig.

A SOS kezdeti felhasználói beállításai: azzal a feltétellel, hogy a SIM-kártya a SIM-nyílásba van helyezve.

1. Ha segítségére van szüksége, lépjen a „Menü” > Beállítások > Egyetlen menüpontokra.
 2. válassza ki a „Segélyhívó szám” lehetőséget, és adja meg az SOS kapcsolati személyt.
 3. válassza ki a „Segélyhívó tartalma” lehetőséget, Beállítható az SOS-hez (csak az „SMS küldésével” vagy „Hívás, majd SMS” esetén működik)
 4. Jelölje be a „SIM kiválasztása” lehetőséget, beállítható, hogy melyik kártya (SIM 1 vagy SIM 2) küldje ki az SOS-t.
 5. válassza ki a „Hívással vagy SMS beállítással” lehetőséget, beállíthatja az SOS módszerét „Hívással”, „SMS küldésével” vagy „Hívás, majd SMS”, mind elfogadható.
- Az SOS beállításának befejezése után.
1. Nyomja le hosszasan (kb. két másodpercig) az SOS gombot a telefon hátulján, A készülék telefonhívást kezdeményez, vagy SMS-t küld egyenként a megfelelő kapcsolatoknak a beállított „Segélyhívó szám” és a „Hívással vagy SMS beállítással” funkció alapján.
 2. A segélyhívás egyetlen gombja „Be” állásban van alapértelmezésben. Bekapcsolási állapotban az SOS gomb és a funkció működik. Kikapcsolási állapotban az SOS gomb és a funkció nem működik.

PL

- 1 – Przycisk wybierania, odbierania połączenia
- 2 – Przycisk nawigacyjny doł
- 3 – Głošnik
- 4 – Wyświetlacz
- 5 – Przycisk nawigacyjny w górę
- 6 – Przycisk zakończenia połączenia, wł./wył. telefonu
- 7 – Klawiatura
- 8 – Latarka
- 9 – Przycisk SOS
- 10 – Aparat
- 11 – Gniazdo słuchawkowe
- 12 – Złącze USB-C
- 13 – Otwór stacji ładującej
- 14 – Styk ładowania

CHARAKTERYSTYKA

Prąd wejściowy	100-240 V	Wymiary (dl. x szer. x głęb.)	130,5 x 66 x 12 mm
Częstotliwość prądu wejściowego (AC)	50/60 Hz	Masa	102 g
Napięcie wyjściowe	5,0 V	Akkumulátor litowy	Akkumulátor litowo-jonowy 1400 mAh
Prąd wyjściowy	0,55 A		
Moc wyjściowa	2,75 W		

Aby uzyskać dalsze informacje, należy zapoznać się z danymi zamieszczonymi na etykietce baterii lub ładowarki.

WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE TELEFONU

- Przytrzymać wciśnięty przez 3 sekundy przycisk „Rozłączenie”, aby włączyć telefon. Na ekranie wyświetlana jest animacja włączania telefonu.

- Kiedy na ekranie telefonu wyświetlany jest odpowiedni komunikat. Wpisać kod PIN i wcisnąć przycisk OK. Kod PIN jest przekazywany przez operatora sieci telefonii komórkowej wraz z nową kartą SIM.

Wyświetlany jest ekran główny. Aby wyłączyć telefon, należy przytrzymać wciśnięty przycisk „Rozłączenie” przez 3 sekundy.

Ustawienia początkowe dotyczące sygnału SOS: pod warunkiem włożenia karty SIM do gniazda na kartę SIM.

1. Przejdź do „Menu” > Settings (Ustawienia) > One Key (Jednym przyciskiem) w celu skonfigurowania pomocy.
 2. Wybierz opcję „Help number” („Numer pomocowy”) i dodaj osobę kontaktową SOS.
 3. Wybierz opcję „Help content” („Treść prośby o pomoc”), ustawienie to pozwala określić treść SMS-a wzywającego pomoc (Ustawienie jest aktywne tylko pod warunkiem, że wybrana została opcja „By SMS” („Wysył SMS”) lub „Call then SMS” („Zadzwoń i wyślij SMS”).
 4. Wybierz opcję „Select SIM” („Wybierz SIM”), ustawienie to określa, z której karty SIM (SIM 1 lub SIM 2) zostanie wysłana wiadomość SOS.
 5. Wybierz ustawienie „By call or SMS setting” („Ustawienie Zadzwoń lub Wyślij SMS”), ustawienie to pozwala określić metodę wysłania sygnału SOS; dołącza się następujące ustawienia: „By call” („Zadzwoń”), „By SMS” („Wysył SMS”) lub „Call then SMS” („Zadzwoń i wyślij SMS”).
- Po zakończeniu konfigurowania sygnału SOS.
1. Naciśnij i przytrzymaj (przez około 2 sekundy) przycisk SOS na tył telefonu. Urządzenie zadzwoni lub wyśle SMS-a do odpowiednich osob kontaktowych, jedna pod drugą, na podstawie ustawienia „Help number” („Numer pomocowy”) i „By call or SMS setting” („Ustawienie Zadzwoń lub Wyślij SMS”).
 2. Ustawienie „One key” („Jednym przyciskiem”) jest domyślnie włączone („On”). W przypadku ustawienia „On” („Włączone”), przycisk i funkcja SOS będą aktywne. W przypadku ustawienia „Off” („Wyłączone”), przycisk i funkcja SOS nie będą działać.

RO

- 1- Tastă apel
- 2- Tastă săgeată jos
- 3-Difuzor
- 4-Ecran
- 5- Tastă săgeată sus
- 6- Tastă Terminare apel și PORNIRE/OPRIRE
- 7- Tastatură
- 8- Lanternă
- 9- SOS
- 10 - Cameră
- 11-Mufă pentru căști
- 12-Conector USB-C
- 13- Orificiu suport pentru încărcare
- 14-Contact de încărcare

CHARACTERISTICI

Tensiune de intrare	100-240 V	Dimensiuni (L x l x A)	130,5 x 66 x 12 mm
Frecvență de intrare AC	50/60 Hz	Greutate	102 g
Tensiune de ieșire	5,0V	Baterie litiu	Baterie reîncărcabilă Li-ion de 1400 mAh
Curent de ieșire	0,55 A		
Putere de ieșire	2,75 W		

PUNEREA TELEFONULUI SUB TENSIUNE / SCOATEREA TELEFONULUI DE SUB TENSIUNE

- Țineți apăsată tasta « Finalizare apel » timp de 3 secunde pentru a deschide telefonul. O animație de punere sub tensiune este afișată pe ecran.

- Atunci când telefonul vă cere acest lucru. Introduceți codul PIN și apăsați tasta OK.

Codul PIN este furnizat de operatorul dumneavoastră de telefonie mobilă atunci când primiți o nouă cartelă SIM. Este afișat ecranul principal. Pentru a închide telefonul, apăsați tasta « Finalizare apel » timp de 3 secunde.

Setările inițiale de utilizare a funcției SOS: cu condiția instalării unui card SIM în fanta SIM.

1. Accesați „Menu” > Setări > O tastă pentru ajutor.
 2. alegeți „Număr de ajutor”, adăugați persoana de contact în caz de SOS.
 3. selectați „Conținut ajutor”, Conținutul SMS setat în caz de SOS (este valid numai în cazul setării „Prin SMS” sau „Apel apoi SMS”)
 4. alegeți „Selectare SIM”, care poartă seta care card SIM (SIM 1 sau SIM 2) va fi utilizat pentru trimiterea SOS-ului.
 5. alegeți „Setarea prin apel sau SMS”, pentru a seta metoda SOS-ului „Prin apel”, „Prin SMS” sau „Apel apoi SMS” toate sunt acceptabile.
- După setarea funcției SOS.
1. Apăsați lung (aproximativ două secunde), butonul SOS de pe spatele telefonului, mașina va efectua apelul sau trimite SMS-uri la contactele corespondente unul câte unul în funcție de „Numărul de ajutor” setat și „Prin apel sau setare SMS”.
 2. Un buton pentru ajutor comutat automat pe „On”. Când este activat, butonul și funcția SOS vor funcționa. Când este oprit, butonul și funcția SOS nu vor funcționa.

UA

- 1 – Кнопка виклику
- 2 – Кнопка «Униз»
- 3 – Динамік
- 4 – Дисплей
- 5 – Кнопка «Угору»
- 6 – Кнопка завершення виклику та УВІМК./ВИМК.
- 7 – Кнопкова панель
- 8 – Ліхтарик
- 9 – Кнопка сигналу тривоги
- 10 – Камера
- 11 – Гніздо для навушників
- 12 – Роз'єм USB-C
- 13 – Отвір для зарядного пристрою
- 14 – Зарядний контакт

CHARAKTERISTIKI

Вхідна напруга	100-240 В~	Розміри (Д x Ш x Г)	130,5 x 66 x 12 мм
Частота вхідного змінного струму	50/60 Гц	Вага	102 г
Вихідна напруга	5,0 В	Літєвий акумулятор	Літій-іонний акумулятор ємністю 1400 мА·год
Вихідний струм	0,55 А		
Вихідна потужність	2,75 Вт		

Зверніться до етикеток на акумуляторі чи зарядному пристрої для будь-якої іншої інформації, що їх стосується.

УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ TELEFONU

- Утримуйте натиснену кнопку “Завершення виклику” протягом 3 секунд, щоб увімкнути телефон. На екрані з'явиться анімація увімкнення телефону.

- Якщо телефон вас запросить це зробити. Введіть код PIN та натисніть кнопку OK. Код PIN постачається оператором мобільного зв'язку під час отримання нової карти SIM. Головний екран починає світитися. Щоб увімкнути телефон, утримуйте натиснену кнопку “Завершити виклик” протягом 3 секунд.

Початкові налаштування використання SOS: за умови встановлення SIM-карти в слот.

1. Перейдіть до «Меню» > «Налаштування» > «Одна клавіша для виклику допомоги».
 2. Виберіть «Номер для виклику допомоги», додайте контактну особу SOS.
 3. Виберіть «Вміст допомоги», ви можете встановити вміст SMS для SOS (це діє лише тоді, якщо вибрано параметр «За допомогою SMS» або «Зателефонувати, а потім надіслати SMS».)
 4. Виберіть «Вибрати SIM», ви можете вибрати, з якої SIM-карти (SIM 1 або SIM 2) буде надіслано SOS-повідомлення.
 5. Виберіть параметр «Зателефонувати, потім надіслати SMS», ви можете встановити спосіб екстреного зв'язку, «Зателефонувати», «Надіслати SMS» або «Зателефонувати, потім надіслати SMS» – усі вони прийнятні.
- Після завершення налаштування SOS.
1. Якщо натиснути й утримувати (близько двох секунд) клавішу SOS на задній панелі телефону, пристрій буде здійснювати телефонні дзвінки або надіслати SMS відповідним контактам по черзі відповідно до параметрів «Номер для отримання допомоги» та «Зателефонувати або надіслати SMS».
2. Функція «Одна клавіша для виклику допомоги» за замовчуванням увімкнена. Коли вона ввімкнена, кнопка та функція SOS працюють. Якщо вона вимкнена, кнопка та функція SOS не працюють.
2. Параметр «One key for help» по умовчалою має значення «On». Коли на вклучен, кнопка и функция экстренного вызова будут работать. Когда он выключен, кнопка и функция экстренного вызова не будут работать.

High/low extreme temperatures that a battery can be subjected to during use, storage or transportation.

- Normal operation: 0 °C to 45 °C
- Storage: -10 °C to 30 °C ≤Six months
- Transportation: -10 °C to 50 °C

Operating Frequency Band (RF):

GSM900: 880-915 MHz(TX), 925-960MHz(RX)
DCS1800: 1710-1785 MHz(TX), 1805-1880MHz(RX)
WCDMA Band 1: 1920-1980 MHz(TX), 2110-2170 MHz(RX)
WCDMA Band 8: 880-915 MHz(TX), 925-960 MHz(RX)
LTE Band 1: 1920-1980 MHz(TX), 2110-2170 MHz(RX)
LTE Band 3: 1710-1785 MHz(TX), 1805-1880 MHz(RX)
LTE Band 7: 2500-2570 MHz(TX), 2620-2690 MHz(RX)
LTE Band 8: 880-915 MHz(TX), 925-960 MHz(RX)
LTE Band 20: 832-862 MHz(TX), 791-821 MHz(RX)
Bluetooth: 2402-2480 MHz(TX/RX)
FM: 87.5-108 MHz(RX)

Max. of Transmit Power:

GSM900: 33.51 dBm
DCS1800: 29.51 dBm
WCDMA Band 1: 22.78 dBm
WCDMA Band 8: 23.25 dBm
LTE Band 1: 23.2 dBm
LTE Band 3: 23.2 dBm
LTE Band 7: 23.2 dBm
LTE Band 8: 23.9 dBm
LTE Band 20: 23.9 dBm
Bluetooth: 4.37 dBm

Modulation:

GSM&DCS: GMSK, 8PSK
WCDMA: BPSK, QPSK, 16QAM
LTE: QPSK, 16QAM
Bluetooth: GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK;
FM: FM

Maximum of Antenna's Gain:

2G/3G/4G: 0.5 dBi
BT: 0.91 dBi

DAS/SAR:

Head: 0.762 W/Kg,
Body: 0.907 W/Kg
Member: 1.608 W/Kg