

APPAREIL PORTABLE LTE EVOLVE

CONÇU POUR LES ENTREPRISES ET LES ENVIRONNEMENTS CRITIQUES

L'APPAREIL PORTABLE LTE EVOLVE ASSOCIE UNE EXPÉRIENCE UTILISATEUR INTUITIVE ET UNE ARCHITECTURE OUVERTE AVEC LA ROBUSTESSE ET LA FIABILITÉ NÉCESSAIRES POUR UN APPAREIL DE COMMUNICATIONS CRITIQUES.

EVOLVE GARANTIT DES COMMUNICATIONS CONTINUES ENTRE VOS DIFFÉRENTS SITES DE PRODUCTION ET LES RÉSEAUX AUXQUELS VOUS ÊTES CONNECTÉS.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

RÉSISTANT ET ROBUSTE

- IP68 étanche à la poussière et submersible
- Écran tactile utilisable avec des gants
- Construit pour résister aux chutes répétées
- Batterie grande autonomie et interchangeable

CONNECTIVITÉ PERMANENTE

- 3G, 4G, Wi-Fi
- Compatible avec une double carte SIM
- Compagnon idéal pour WAVE PTX™

MISSION CRITIQUE

- Boutons d'alternat et d'urgence dédiés
- Son fort et net
- Suppression des bruits ambiants exceptionnelle
- MIL-STD -810

ARCHITECTURE OUVERTE

- Plateforme Android
- Écosystème d'applications ouvert
- Gestion centralisée des appareils

EXPÉRIENCE UTILISATEUR INTUITIVE

- Interface simple
- Écran tactile 5"
- Des caméras face avant et face arrière



CONNECTIVITÉ

Bandes LTE	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 19, 20, 21, 28, 42, 43, 48 UMTS: 1, 2, 5, 8
Compatible WCDMA	1, 2, 5, 8
Bluetooth	Bluetooth 5.0 + LE +BR/EDR
Localisation	GNSS (GPS, Galileo et Glonass) et AGPS
Wi-Fi	2,4GHz et 5GHz
Norme Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/k/r
Bande du point d'accès Wi-Fi	2,4GHz

LOGICIEL

Système d'exploitation	Android 10.0, Android Enterprise
Google Mobility Services	Activés

IMAGE ET VIDÉO

Formats compatibles	MPEG4, H.264, MP3, AAC, AMR, JPG, PNG, GIF <ul style="list-style-type: none">Type d'encodage : MPEG4, H.264-MP, H.265 (accélééré par HW)Type de décodage : H.265Video Param : H.264-BP, H.264-MP, MPEG-SP (VGA vers 1080p HD, à 60 ips au minimum) Compatible avec la lecture, la diffusion et l'enregistrement de vidéos
Types de fichiers compatibles	3GPP (.3gp), MPEG-4 (.mp4), WebM (.webm), (.mkv)
Qualité des enregistrements vidéo	1080p (FHD) à 60 fps

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	De -10°C à + 60°C
Température de stockage	De -40°C à + +85°C
Robustesse	IP68 (immérgé à 2 mètres pendant 2 heures avec les couvercles AJ/USB/Batterie complètement fermés) MIL-STD -810

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (HxLxP) avec batterie standard	154 x 78 x 17 mm (Zone haut-parleur 18.5 mm)
Dimensions (HxLxP) avec batterie haute capacité	154 x 78 x 22.5 mm (Zone haut-parleur 18.5 mm)
Poids avec batterie standard	350g
Poids avec batterie haute capacité	400g

MATÉRIEL

Écran	5" (127 mm), 1280 x 720 px Écran tactile capacitif avec Gorilla Glass 3
Mémoire	4 GB de RAM 64 GB de stockage interne L'espace de stockage est extensible avec une carte externe microSD™ 128 GB
Caméra	Arrière de 13 MP Autofocus Flash LED haute performance Zoom numérique Avant de 8 MP
Capteurs intégrés	Capteur de proximité Capteur de luminosité ambiante Accéléromètre Baromètre Gyroscope E-Compass
Ports	Micro-USB Prise Jack audio 2,5 mm
Boutons/touches	Bouton d'alternat dédié Bouton d'urgence dédié Commutateur pour les groupes de parole 3 boutons programmables Bouton de volume avec interrupteur d'alimentation Touches accueil, retour et récent
Recharge	Contacts sur le côté, micro USB
SIM	2 x micro-3FF, double SIM (DSDS)

BATTERIE

Capacité	Capacité standard : 2900mAh [Non-UL] Haute capacité : 5800 mAh [UL]
Autonomie	Batterie standard : Minimum 12 heures (5 -5 -90) Batterie haute capacité : 24 heures

SÉCURITÉ

Détection du root	Standard
Authentification à facteurs multiples	Option
Réseau privé virtuel mobile	Option
Configuration à distance	TTP (trusted third party) fourni
Mises à jour des firmwares et logicielles par OTA	TTP (trusted third party) fourni
Liste blanche des applications	TTP (trusted third party) fourni
Effacement et verrouillage par OTA (Over-the-Air)	TTP (trusted third party) fourni
Contrôle de l'intégrité	Standard
Blocage des malwares	Standard

AUDIO

Entrée	Trois microphones pour une meilleure suppression des bruits et de l'écho
Sortie	Haut-parleur supérieur arrière de 2W Niveau du volume : 97 dB phon à 30 cm
Formats audio	AMR-NB/WB, AAC-LC (96-128 kbps), EVS



APPAREIL PORTABLE LTE EVOLVE

Pour plus d'informations, veuillez vous rendre sur la page www.motorolasolutions.com/Evolve

Motorola Solutions France SAS Parc Les Algorithmes Saint Aubin 91193 Gif - sur - Yvette, France

Les disponibilités dépendent des lois et des réglementations des pays. Sauf stipulation contraire, toutes les caractéristiques indiquées sont standards et peuvent être modifiées sans préavis.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. © 2021 Motorola Solutions, Inc. tout droit réservés. (04-21)



SIGMACOM
radiocommunication.ch

Rue de la Dixence 49 – CH-1950 Sion
T +41 (0)27 322 41 01 F +41 (0)27 322 41 02
info@sigmacom.ch – www.sigmacom.ch