



RDK



TERRESTRE

Connectivité rapide pour les premiers intervenants





**OPTIMISATION
DE LA BANDE PASSANTE
JUSQU'À 2 Mbps**

**APPLICATIONS
DÉDIÉES**

**PROGRAMMES
POUR LES ÉQUIPES**

**TABLEAU DE BORD
DIGITAL POUR
LA GESTION DU RÉSEAU**

**MAINTENANCE
À DISTANCE**

RDK (Rapid Deployment Kit - Kit de déploiement rapide) est une solution de gestion du réseau portable pour permettre d'assurer aux travailleurs isolés une connectivité. Les équipes bénéficient des avantages de la digitalisation, incluant les visioconférences, la maintenance à distance et la télémédecine quelle que soit leur localisation.

INCLUS DANS LE KIT

- Antenne 3 en 1 (incluant GPS et LTE)
- Batterie 2 x 98Wh/6,8Ah
- Terminal portable MSS pour les données
- OneGate
- Valise durcie

CARACTÉRISTIQUES

- Accélération TCP et compression jusqu'à 2 Mbps
- Tableau de bord local pour offrir une visibilité globale du réseau
- Applications optimisées (emails, visioconférence, vidéosurveillance, transfert de fichiers automatiques...)
- Contrôle des utilisateurs via un système de vouchers flexible et sécurisé
- Léger, mobile et compact

DÉPLOIEMENT SIMPLE

Ce kit est léger, portable, avec des batteries amovibles. Il est accepté dans les vols commerciaux et peut résister à des conditions de voyage difficiles grâce à sa valise durcie. Le kit est déployable immédiatement afin d'assurer une couverture réseau pour les équipes humanitaires.

PROFESSIONNEL ET PERSONNEL

RDK permet de faciliter l'accès à internet sur le terrain via un réseau pour les communications personnelles et assure la cybersécurité pour les fichiers classifiés en isolant les réseaux professionnels et personnels.

MAINTENANCE À DISTANCE

RDK est équipé d'un appareil sécurisé pour la voix afin de permettre une utilisation en mains libres lors des missions. Ses écouteurs "smart" facilitent les opérations à distance par visioconférence dans un environnement à faible bande passante, dans les zones où la couverture GSM est limitée ou absente. Toutes les transmissions sont cryptées avec AES 256bit.

RÉDUCTION DES COÛTS

RDK a été développé pour une optimisation des coûts. Il permet le basculement vers le réseau 4G lorsqu'une couverture GSM est disponible. La consommation et le statut du réseau peuvent être gérés via le tableau de bord digital.

PRÊT POUR L'AVENIR

RDK est une solution tournée vers l'avenir, permettant les mises à jour et l'installation sur des équipements à distance sans avoir besoin d'une maintenance sur site.