



L'internet intégral pour vos voyageurs.

Le CAR-A-WAN est un routeur WLAN certifié particulièrement robuste développé pour les trains, équipé de jusqu'à deux modules de données, qui supportent idéalement des téléchargements de jusqu'à 1,2 GBit/s et des télétransmissions de 150 Mbit/s.

► Hotspots WLAN.

Équipé d'un Hotspot WLAN et d'une connexion réseau câblée de série, vous pouvez offrir l'Internet sans fil à tous vos voyageurs, avec une excellente réception grâce aux puissantes antennes intérieures et extérieures.

► Toujours en ligne, même sur la route.

Fini les lacunes de réception ou les changements de cellules sans effet à grande vitesse : Équipé des modules de données supplémentaires et d'un processus proactif de basculement et de regroupement breveté, vous travaillez comme au bureau.

► Le futur intégré.

Durable: le simple remplacement de module garantit la pérennité de votre investissement lors du lancement de nouvelles technologies et contribue à l'environnement. Innovateur : serveur de diffusion multimédia, système d'information voyageurs interactif.

Certificat de contrôle :

CE CEM : EN 301 908-1 V11.1.1:2016-07,
EN 301 489-52 V1.1.0:2016-11;
EN 301 489-1 V2.1.1:2017-02

CE WiFi : EN 301 893 V2.1.1:2017-04

CE Sécurité des produits : EC 62368-1:2014
EN 50155:2007; EN 50121-3-2:2015 : En préparation

N° de commande :

Avec point d'accès LAN sans fil intégré selon
IEEE 802.11b/g/n/ac (jusqu'à 867 Mbps),
2 ports Gigabit LAN

CAR-A-WAN.AP v6 : **4260031732141**
2 x ac-WLAN

CAR-A-WAN.RAIL PLUS v6 : **4260031732325**
2 x LTE CAT 6, 1 x ac-WLAN, GPS, HTML5 Audio
& Video Streaming Media Server, Système
d'information voyageurs interactif multilingue

CAR-A-WAN.RAIL TRIO v6 : **4260031732332**
3 x LTE CAT 6, 2 x ac-WLAN, GPS, HTML5 Audio
& Video Streaming Media Server, Système
d'information voyageurs interactif multilingue