



AddSecure Vision

Écran Android pour une interaction optimale avec les conducteurs.

Vision by AddSecure est un écran androïde (7") pour véhicules commerciaux. L'écran est disponible en deux versions : Vision Mobile et Vision Fixe. La version mobile dispose d'un modem intégré et d'une caméra pour permettre l'utilisation de l'écran en dehors de la cabine, par exemple pour des services tels que le scannage de marchandises, les preuves de livraison (signatures) et la photo de marchandises endommagées. Les deux écrans sont connectés à l'ordinateur de bord "Roadbox".

Vision offre une connexion "toujours active" aux conducteurs, afin d'améliorer la communication et de s'assurer que les données essentielles sont recueillies sur le terrain. Et vos conducteurs obtiennent toutes les informations dont ils ont besoin sur leurs missions, sont formés à l'éco-conduite (en temps réel), optimisent leurs temps de conduite et de repos ou trouvent le meilleur itinéraire pour se rendre à destination grâce au service de navigation.

Garder le contrôle de la consommation de données et du temps de fonctionnement de l'appareil.

Le principal avantage de Vision est que la consommation de données est entièrement contrôlée et prévisible puisqu'elle ne fonctionne qu'avec les services offerts par AddSecure. Cela signifie également une solution inviolable gérée par AddSecure. Pas de logiciels malveillants, pas de contenu indésirable et pas de mises à jour de sécurité et un temps de fonctionnement maximal de l'appareil et des possibilités de diagnostic à distance.

Caractéristiques Principales

- Écran Android (TFT 7 pouces)
- Batterie intégrée
- Système d'exploitation: Android 5.0
- Entièrement géré par Addsecure
- Pas d'applications tierces



Vision Fixe (contrôle élevé)

- Support fixe
- Pas de carte SIM supplémentaire

Vision Mobile (contrôle ajustable)

- Mobile (toujours en ligne)
- Scanner des documents/ caméra
- Carte SIM séparée (100 Mo, fournie par AddSecure)
- Signatures et codes-barres

Bénéfices

- Une solution fiable qui vous permet de contrôler la consommation de données et le temps de fonctionnement de l'appareil
- Une mobilité encadrée grâce à Vision Mobile
- Des solutions inviolables gérées par Addsecure. Pas de logiciels nuisibles, pas de contenu indésirable et pas de mises à jour de sécurité

En un clic, les conducteurs peuvent consulter les messages, leurs performances en matière d'écoconduite ou des informations sur leurs missions

Vision Fixe et Vision Mobile sont utilisées avec la Roadbox qui les relie au tachygraphe. La solution fournit toutes les données clés pour une analyse complète de vos activités de transport.

Spécificités techniques

Dimensions (mm):	215 X 127 X 17IP
Class: IP 54Power supply:	12-24 V
Batterie:	2600 mAh
Écran:	7 pouces TFT , 1024 X 600 pixels
Géolocalisation:	GPS, 64 canaux récepteur haute sensibilité (ublox Max 8Q)
CPU:	1,2 GHz quad core
RAM:	1 GB DDR3
Consommation:	de 40 à 105 mA@24V
Mémoire de stockage:	8 GB NAND, Flash extensible avec carte micro SD
système d'exploitation:	Android 5.0
Antenne:	entrée interne, pago PIN
Socle:	Port série, USB, entrée 12V, allumage
Extra input:	Entrée supplémentaire : Mini USB 2.0 (data, charge)
Camera (Vision Mobile):	5 Mpixels (à l'arrière de la tablette)
Modem (Vision Mobile):3G	3G