

PTCarPhone ist im LTE-Netz »zuhause«

Artikel vom **21. November 2019** Sonder-Einsatzfahrzeuge



Das PTCarPhone hat ein integriertes GPS-Modul und bietet jederzeit eine mobile WLAN-Internetverbindung über die WiFi-Hotspot-Funktion. Bild: Peitel

Mit PTCarPhone 6 stellt Peitel jetzt die nächste Evolutionsstufe des professionellen Fahrzeugtelefons vor. Alle Modelle sind mit dem schnellen Mobilfunkstandard 4G kompatibel, erlauben das Telefonieren über Voice over LTE (VoLTE) und können auch als drahtlose Internetzugangsmöglichkeit (Hotspot) für andere Geräte genutzt werden. Die neue PTCarPhone 6 Serie verbindet die Vorteile eines Festeinbaus mit der Schnelligkeit von LTE. Damit sind die Geräte ideal für alle, die Wert auf eine exzellente Akustik, ein geringes Diebstahl- und Verlustrisiko sowie die bestmögliche Datenübertragungsrate legen. Bei jedem Verbindungsaufbau erfolgt die Anwahl zunächst automatisch über VoLTE. Sollte dies nicht möglich sein, greift das System selbständig auf 3G oder 2G zu. Darüber hinaus ist bei allen Geräten der PTCarPhone 6

Serie erstmals eine GPS-Ortungsfunktion integriert, mit der sich die Position eines Fahrzeugs ermitteln lässt. Über das Webportal Bridge können alle in einer Flotte verbauten Systeme live getrackt und auf einer Karte übersichtlich dargestellt werden. Darüber hinaus bietet die Anwendung die Möglichkeit, Telefonbücher komfortabel zu administrieren und die Verwaltung diverser Geräteeinstellungen über die Ferne vorzunehmen. Bridge ist komplett kostenfrei und steht allen Nutzern der PTCarPhone-Serien 5 und 6 zur Verfügung.

Eine spezielle Variante für den Einsatz in Behördenfahrzeugen verfügt zudem über eine an die spezifischen Bedürfnisse angepasste Software, die es zum Beispiel ermöglicht, dass sich verschiedene Teilnehmer auf eine Telefonkonferenz einwählen. Das Besondere: Bei einer Unterbrechung findet eine automatische Wiedereinwahl statt. Es muss keine Nummer erneut eingegeben werden. Das gilt sowohl für die eigentliche Einwahlnummer als auch für mögliche Identifikationsnummern. Eine spezielle PTT-Funktion erlaubt außerdem den von Funkgeräten gewohnten Ablauf der Kommunikation. Dabei findet eine Sprachübertragung nur statt, wenn eine separate Taste gedrückt wird.

Hersteller aus dieser Kategorie

Gemco Mobile Safety B.V.

P.O. Box 1713 NL-5602 BS EINDHOVEN 0031 40 2643715 sales@gemcosafety.com www.gemcosafety.com Firmenprofil ansehen

Wietmarscher Ambulanz- und Sonderfahrzeug GmbH

Darwinstr. 11
D-48488 Emsbüren
05903 93201-100
info@was-vehicles.com
www.was-vehicles.com
Firmenprofil ansehen

Volkswagen AG

Berliner Ring 2 D-38440 Wolfsburg 05361 9-0 ksc-sonderfahrzeuge@volkswagen.de www.volkswagen.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag