

Pandora Camper Mini ist die neueste Generation der Pandora Alarmsysteme speziell für Wohnmobile. Die neue Plattform unterstützt 4G-GSM Geschwindigkeit und eine Bluetooth 5.0-Schnittstelle für schnelle Übertragung und höchste Sicherheitsanforderungen. Alarmbenachrichtigungen und Statusinformationen werden umgehend auf ihrem Smartphone angezeigt bzw. lassen sich über das Internet abrufen. Das System kann individuell durch kabelloses Zubehör auf ihr Wohnmobil angepasst werden. Die Funkübertragung wird stets überwacht, um es vor Manipulationen zu schützen.



Pandora Camper Mini

Pandora Tracer
Ein Miniaturgerät dient zur Koordinatenbestimmung und GPS-Ortung der Fahrzeuge mit 12-24 Bordspannung. Es verfügt über ein modernes 2G/3G/4G(LTE)-Modem mit Nano-SIM-Slot, GPS/GLONASS-Empfänger, Bluetooth 5.0 und Backup-Li-Po-Akku. GPS-Tracker ist mit Zündeingang und Universal Ausgang zur Steuerung von Sperrrelais oder Motorvorwärmern (Webasto/Eberspächer) über den LIN-Bus ausgestattet.

NEW



Pandora Tracer



Pandora Watch2+

Hochmoderne Armbanduhr

Die Pandora Watch 2 ist eine hochmoderne Smart Armbanduhr mit einer beeindruckenden Akkulaufzeit (bis zu 10 Tage), Bluetooth 5.0-Unterstützung für die Smartphone-Verbindung und direkte Steuerung von Pandora-Alarmsystemen.

Pandora
CAR ALARM SYSTEMS

DMS-100 BT - Bluetooth-Sensor

Der Funksensor DMS-100BT erkennt Erschütterung, Neigungen, Temperatur und überwacht die Anwesenheit eines Magneten. Somit eignet er sich ideal zum Überwachen von Fenstern, Türen und Klappen im Wohnmobil aber von Anbauteilen am PKW sowie Motorrad.



VS-22/23 Radarmodul

Der digitale Pandora VS-22D 2-Zonen Radarsensor ist eine sinnvolle Erweiterung der Sicherheitsmerkmale einer Alarmanlage. Dieser Sensor erkennt Bewegungen im Fahrgastraum und löst den Voralarm bzw. Alarm aus. Der Erfassungsbereich kann auf bis zu 3 Meter im Radius eingestellt werden.



Pandora Charger ^{2021 edition}

Der Power Charger wurde entwickelt, um die meisten Akkus, die in Autos und im Alltag verwendet werden, aufzuladen. Das Ladegerät kann als stabilisierte Stromversorgung verwendet werden. Es verfügt über eine Bluetooth 4.2-Schnittstelle, die eine Kopplung mit einem Android-Smartphone ermöglicht. Sie können alle Parameter des Ladegeräts mit unserer mobilen Anwendung verwalten und konfigurieren. Es gibt ein erweitertes Einstellungsmenü für die professionelle Konfiguration. Alle Konfigurationen werden im Verlauf gespeichert.



Tester ALT-205

Multifunktionales Autoelektrikergerät, das für die moderne Autoelektrik konzipiert wurde. Das ergonomische Gehäuse des Geräts lässt bei der Installation von Sicherheitssystemen und Zusatzgeräten das gesuchte Signal leicht finden. Dabei wird das Risiko eines Kurzschlusses und fehlerhaften Datensignalen verringert. Auf einem beleuchteten Display werden u. a. Spannung, Impulse sowie CAN-Signale angezeigt.



Pandora Band ^{NEW}

Das Pandora Band ist eine Bluetooth-Fernbedienung mit einem Schrittzähler. Mit dem Band können Sie jederzeit den Status Ihrer Alarmanlage überwachen, sie scharf und unscharf schalten bzw. sich benachrichtigen lassen, wenn einer der Sensoren auslöst. Ob beim Sport, beim Einkaufen oder auf Spaziergängen: Der integrierte Schrittzähler hält Sie stets über Ihre Aktivität auf dem Laufenden. Eine Akkuladung hält etwa 10-14 Tagen, je nachdem, wie oft Sie das Band benutzen. Wählen Sie aus einer Vielzahl von Farben ihr Lieblingsarmband aus und wechseln Sie es innerhalb von Sekunden.



2022
PRODUCT CATALOGUE

Pandora Camper Pro ist zusätzlich mit einem Hochgeschwindigkeits-4G-GSM-Modem und 868-MHz-Funkmodul mit LoRa-Modulation ausgestattet. Diese Technologie bietet eine zuverlässige Verbindung an Orten ohne Mobilfunknetz. Die handliche Fernbedienung mit großem OLED-Display bleibt auch in Städten mit Funkstörungen bis zu 2 Km Reichweite mit dem System verbunden. Die im Set enthaltenen Funkkontakte und Zubehörteile bieten einen zuverlässigen Schutz aller Türen und Klappen und gewährleistet eine komfortable Nutzung Ihres Wohnmobils.



Pandora Camper Pro

Pandora NAV-X ist ein Telemetrie-Modul, welches zur Erweiterung von Pandora Systemen mit Bluetooth-Schnittstelle dient. Das Modul ermöglicht die Ortungsfunktion, Einbindung des Alarmsystems in die Online-App, Steuerung der Alarmanlage per Anruf sowie Alarmbenachrichtigung auf ein Mobiltelefon. Das Modul wird per Bluetooth mit dem vorhandenen Alarmsystem gekoppelt.



Pandora NAV-X

Kompatibilität:
Mini, Mini Moto, Light Pro



Pandora Finder

mobiler Tracker mit Beschleunigungsmesser

Der Pandora Finder ist ein kleiner handlicher Tracker, mit dem die aktuelle Position ermittelt wird und sich die Bewegung eines Objekts verfolgen lässt.

support@pandorainfo.com

pandorainfo.com

@PandoraAlarmSystems

@pandora_international



17 YEARS
PROTECTING
CARS

Pandora Smart ist die optimale Lösung für Sicherheit, Kontrolle und Tracking. Das System garantiert den höchsten Diebstahlschutz und maximale Bedienerfreundlichkeit, dies alles zu einem günstigen Preis. Das System verfügt über die aktuelle 4G/LTE Mobilfunktechnologie. Über die Smartphone App lassen sich mehrere Systeme mit nur einem Zugang verwalten. Ein integrierter Erschütterungs-, Neigungs- und Bewegungssensor schützen ihr Fahrzeug zuverlässig gegen Beschädigungen.

NEW



Pandora Smart

Pandora Light

Ein kleiner Pager am Schlüsselbund dient bei diesem System als Alarmmelder. Dieser empfängt Daten vom Fahrzeug und meldet diese optisch und akustisch. Bei ausgelöstem Alarm werden ebenfalls die Warnblinker und Alarmsirene aktiviert. Das System lässt sich in Fahrzeugen mit CAN-Bus Technologie oder herkömmlicher Elektrik anschließen. Wie in jedem Pandora Alarmsystem schützt auch hier der 3-D-Sensor vor Manipulation am Fahrzeug.

NEW



Pandora Light

Pandora Immo ist eine Wegfahrsperrung, welche mittels Bluetooth-Technologie mit einem Funk-Transponder oder Smartphone verbunden werden kann. Das System, das mit hocheffizienten integrierten Lösungen entwickelt wurde, ist komfortabel zu bedienen, zuverlässig und einfach zu installieren. Immo hat den kleinsten Funk-Transponder unter vergleichbaren Systemen und hat die beste Energieeffizienz.



Pandora Immo

Pandora Mini Moto ist ein Sicherheitssystem für alle Arten von Motorrädern, Rollern oder Quads mit 12V Bordspannung. Das System ist mit Bluetooth 5.0 ausgestattet und ermöglicht über ein Smartphone, Transponder oder dem Pandora-Band eine Hands-Free-Funktion. Sie steuern somit ihr System komfortabel, ohne eine Fernbedienung betätigen zu müssen. Hauptmerkmal ist der sehr geringe Stromverbrauch, der die Motorradbatterie schont. Der integrierte Akku versorgt das System, falls die Motorradbatterie getrennt wird.

NEW



Pandora Mini Moto

Das höchst ausgestattete Alarmsystem unter den Pandora Alarmanlagen! 3-D Sensorik welche das Fahrzeug permanent auf Schläge, Abschleppen, Hochheben und Wegrollen überwacht, sind bei der Elite V2 im Steuerteil integriert. Zur Absicherung des Funk-Signales sind die Pandora typischen Transponder enthalten. Komfortabel lässt sich die Auto-Alarmanlage aus der Ferne steuern. Dazu steht eine App kostenfrei zur Verfügung. Die Alarmanlage verbindet sich über das Internet oder per Anruf mit dem Smartphone. Ist kein Mobilfunk-Empfang vorhanden oder der Akku des Handys leer – kein Problem! Die 2-Wege OLED-Pager informiert über den Status der Alarmanlage. Das System lässt sich aktiv auch über den OLED-Pager bedienen. Zusätzlich ist die Transponder-Funktion im OLED-Pager integriert. Die intelligente Akku-Funksirene meldet Alarm, wenn jemand versucht mit Störsendern, das System zu manipulieren.



Pandora Elite

Sirene PS-330

Die beliebteste wasserdichte Miniatur-Piezo-Sirene mit hervorragenden Schalldruck- und Energieeffizienzeigenschaften passt perfekt zu jedem Fahrzeug.

Sirene PS-331BT

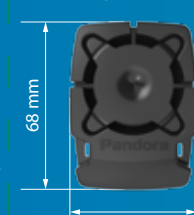
Eine kompakte kabellose wasserdichte Piezo-Sirene mit gesicherter Bluetooth-Schnittstelle, zusätzlichem Eingang für Haubenschalter, Ausgang für analoge Blockierung und Temperatursensor.

Sirene PS-332BT

Eine kabellose wasserdichte Miniatursirene mit gesicherter Bluetooth-Schnittstelle, Li-Po-Akkupufferung und erweitertem Temperaturbereich.

Sirene PS-333 **NEW**

Eine ultrakompakte und laute wasserdichte Sirene für eine versteckte Installation auf engstem Raum. Eine perfekte Lösung für Motorräder.



BTR-101

Das Funkrelais BTR-101 wird unter Verwendung der neuesten Elementbasis entwickelt und hergestellt. Es kommuniziert mit Steuermodulen über Bluetooth 4.2-Protokolle. Es ist mit einem hochempfindlichen Beschleunigungsmesser ausgestattet. Das Relais verwendet hochzuverlässige Erkennungsalgorithmen einer Bewegung, um den Motor bei jedem Bewegungsversuch zu blockieren. Gleichzeitig ermöglicht es dem Motor, während des Fernstarts zu arbeiten.



BT-02 **NEW**

Kleines, aber sehr wertvolles Bluetooth-Funkrelais bereitet für die Autodieben eine echte Kopfschmerzen. Unauffällig im Kabelbaum versteckt, blockiert es zuverlässig stromschwache CAN-Bus- oder Sensorkreise und verhindert so unbefugte Motorstartversuche. Das Relais hat 2 zusätzliche Eingänge und 1 Universalausgang mit der Möglichkeit, die Motorheizungen zu steuern.



D-035 **NEW**

Die Fernbedienung kann als Erweiterung mit allen Pandora-Systemen, welche über Bluetooth 5.0 verfügen, gekoppelt werden. Sie zeigt auf dem Display den letzten bekannten Zustand der Alarmanlage an. Ist ein Alarm ausgelöst, wird dieser grafisch und akustisch signalisiert (innerhalb der Reichweite). Die Transponder-Funktion ist ebenfalls im Handsender enthalten. Somit ersetzt die D-035 den Pandora Transponder, welche als zusätzlicher Schutz vor unerlaubtem Entschärfen genutzt werden kann (Keyless-Go Schutz). Der integrierte Akku wird mittels Micro-USB Kabel geladen.



BT-770/BT-780 **NEW**

Die überarbeiteten Transponder-Versionen verfügen über ein stabileres Gehäuse und machen den Wechsel der Batterie noch einfacher. In Verbindung mit dem Alarmsystem, schützen Sie ihr Fahrzeug vor dem Entwenden mit kopierten Fahrzeugschlüssel und schalten bei Bedarf ihr System scharf / unscharf.



Pandora Smart Pro ist die ideale Alarm- und Tracking-Lösung. Mit der Fahrzeug-Fernbedienung, Bluetooth-Transponder, Smartphone-App und Web-Browser können Sie auf die umfangreichen Funktionen des Systems zugreifen. Dank des eingebauten LTE-Modems kann das System Informationen senden, Befehle empfangen und die Ortungs- und Statusupdates an jedes internetfähige Gerät senden. Das Fernstartsystem mit eingebautem Bypass für die werksseitige Wegfahrsperrung ist für viele gängige Automarken lieferbar. Das integrierte GPS-Modul erfasst kontinuierlich die Fahrzeugposition.



Pandora Smart Pro

Pandora Light Pro

Genau wie bei der Pandora Light dient hier ein kleiner OLED-Pager als Alarmmelder. Zusätzlich verfügt das System über eine Bluetooth 5.0 Schnittstelle. Über diese Schnittstelle lassen sich verschiedene Zusatzmodule koppeln, z.B. der Funkmelder DMS-100BT oder kleine Funkrelais, um den Leistungsumfang der Alarmanlage zu erhöhen. Damit lassen sich viele Komfort- und Sicherheitsfunktionen realisieren. Der im Set enthaltene Transponder dient als Freigabe beim Entschärfen bzw. Motorstarten. Das System lässt sich per Smartphone-App einstellen und steuern.



Pandora Light Pro

Pandora Mini ist ein sehr kleines Fahrzeug-Alarmsystem. Die Anbindung an den CAN-Bus, die Steuerung per Fernbedienung, die Wegfahrsperrung und eine lautstarke Sirene sind nur einige Ausstattungsmerkmale dieses Systems. Ein integrierter Erschütterungs-, Neigungs- und Bewegungssensor lösen bei Manipulation des Fahrzeugs den Alarm aus. Noch mehr Sicherheit bietet der Bluetooth-Transponder beziehungsweise die Smartphone App, welche den Fahrzeugbesitzer identifiziert und so das System entschärft. Dies kann auch wahlweise ohne Betätigung einer Fernbedienung (Hands Free Modus) erfolgen.



Pandora Mini

Pandora Smart Moto ist das neuste Alarmsystem, das speziell zum Schutz von Motorrädern entwickelt wurde. Die wasserdichte Basiseinheit enthält einen eingebauten GPS-Empfänger und ein LTE-Modem. Die Bluetooth-Schnittstelle 5.0 ist in Pandora Smart Moto integriert. Außerdem ist im Set eine Funk-Akkusirene sowie ein Pandora-Band enthalten. Dank der sehr geringen Stromaufnahme verbraucht Smart Moto selbst im Vollbetrieb nur wenige Milliampere.

NEW



Pandora Smart Moto