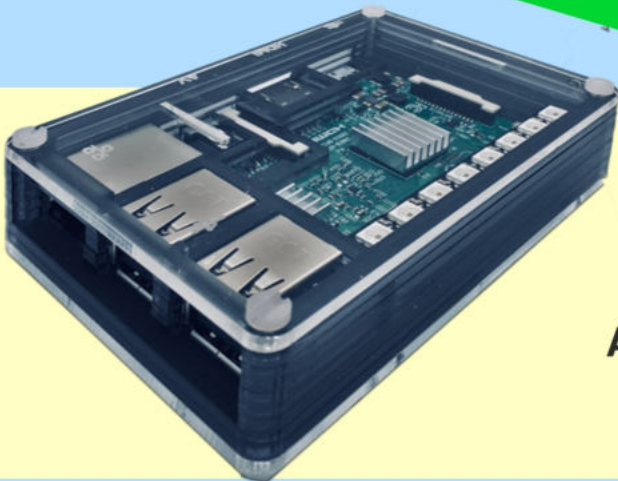




Die OFTP2 Kommunikationsbox

Sie wollen VDA-Lieferabrufe über das Internet per OFTP2 annehmen ?

Hier finden Sie die Lösung!



Die OFTP - Kommunikationsbox

Alle notwendigen Funktionen **kostengünstig** in einem handlichen Gerät integriert.

Unkompliziert!

Sie kaufen die für Sie passende Version von *ipOFTP*. Wir kümmern uns um die Details und konfigurieren und testen für Sie die Kommunikation mit Ihren Kunden.
Netzwerk anschliessen, Strom anschliessen → kommuniziert!

Zuverlässig!

Sie erhalten eine kleine, handliche Kommunikationsbox in der alles notwendige integriert ist.

Keine umständliche Installation eines komplexen Softwaresystems, keine Probleme beim nächsten Windows-Update,

platzsparend, stromsparend, ergonomisch, nonstop verfügbar und robust.

Preiswert!

Die fertig konfigurierte Kommunikationslösung für bis zu drei Kommunikationspartner erhalten Sie bei uns schon für 900,00 Euro netto.

Wir sind von unserem System überzeugt und geben Ihnen deshalb eine 3 Monate Geld-Zurück-Garantie.

ipOFTP

Die Kommunikationsbox



Die praktische Lösung für die Annahme und Verarbeitung von VDA-Abrufen per Internet und OFTP2.

Ihr Vorteil

Sie brauchen sich nicht in Netzwerktechnik einzuarbeiten und müssen von OFTP2 eigentlich nur wissen, dass damit Dateien in VDA Formaten zwischen industriellen Anwendern ausgetauscht werden.

Den Kommunikations-Status sehen Sie mit einem Blick auf die Status-LED des Geräts. Die übertragenen Dateien sehen Sie in übersichtlich aufbereiteter Form, indem Sie mit dem Browser auf das Gerät zugreifen.

... für Ihre Kunden

Die ipOFTP-Kommunikationsbox ist nonstop verfügbar und kommuniziert mit allen OFTP-Implementierungen der Kommunikationspartner; OFTP2, OFTP1, verschlüsselt und unverschlüsselt.



*Wir lassen Sie
nicht allein!*

ipOFTP ist zugeschnitten auf die Bedürfnisse von Zulieferern, die von ihren Kunden VDA-Abrufe erhalten und an Ihre Kunden VDA-Lieferdaten senden.

... für Ihren Support

Die ipOFTP-Kommunikationsbox ist ein offenes Linuxsystem mit grafischer Bedienoberfläche das auch weitere Kommunikationsaufgaben übernehmen kann. Z.B. kann es auch Abrufe per E-Mail entgegennehmen.

Einfache Integration in Ihr ERP/PPS-System: Für alle üblichen Szenarien finden Sie Beschreibungen im Integrationshandbuch und Skripte auf dem Gerät. Die ipOFTP-Kommunikationsbox konvertiert auch zwischen VDA- und CSV-Formaten.

ipOFTP die oftp-Kommunikationsbox

alle Funktionen auf einen Blick

- Dateiversand als TCP- und TLS-Client
- Dateiempfang als TCP- und TLS-Server
- Automatische Erzeugung eines selbst signierten Zertifikats und automatischer Zertifikatsaustausch
- Versand und Empfang beliebiger Dateien
- Versand beliebiger Dateien
- Aufbereitung von VDA-Abrufen und VDA-Lieferscheinen (VDA..., ...)
- Administration im Browser, eingegangene Abrufe werden für die Anzeige aufbereitet.
- Eingang und Versand über Netzwerkfreigabe oder Verarbeitungsskripte
- Flexibel in vorhandenes PPS/ERP-System integrierbar.

ipOFTP Basis mit 3 oder 10 Kommunikationspartnern ab 900,00 €.

ipOFTP Erweitert mit erweitertem Funktionsumfang und 10 oder 20 Kommunikationspartnern ab 1.300,00 €



Schwarzwald Software Engineering
Theodor-Kreuz-Str. 6
79868 Feldberg

Tel. +49 (0) 7655 90 99 000
Fax +49 (0) 7655 90 99 009
E-Mail info@ipoftp.de