

PLUG 2.0

Mehr Leistung, mehr Möglichkeiten

...eine runde Sache



Software zum Anfassen

Das jüngste Produkt aus der PrintMonitor Familie

Der TI-Tool PrintMonitor Plug 2.0 ist die neueste Hard- und Software - Eigenentwicklung. Sie vereint innovative Hard- und Software in einer Lösung.

Als neues Feature können jetzt auch Störungen und frei definierbare Ereignisse in Echtzeit erkannt und individuell verarbeitet werden.

Der PrintMonitor Plug 2.0 ist für kleine bis mittlere Unternehmen konzipiert.

Als eigenständiges „plug-in device“ ist er unabhängig von der Netzwerkkumgebung. Die Administration erfolgt über eine benutzerfreundliche Weboberfläche.

Als Plug & Play Lösung wird er vorkonfiguriert geliefert und benötigt lediglich einen Strom- und LAN-Anschluss.

Für Großkunden steht unsere leistungsfähige PrintMonitor Server Version zur Verfügung.

// Features

- ✓ 100% herstellerunabhängig
- ✓ Alle gängigen Hersteller & Modelle
- ✓ Einfache und schnelle Installation, Plug & Play
- ✓ Abfrage der Druckerdaten mit SNMP, HTTP(s) & CPCA
- ✓ Übertragung in die TI-Tool Cloud über HTTPS
- ✓ Automatische Druckererkennung
- ✓ Regelmäßige Betriebssystem- & Software-Updates
- ✓ Passwortgeschütztes Webinterface
- ✓ Verfügbare Firmwareversionen
- ✓ Zählerstände
- ✓ Supply-Füllstände
- ✓ Alert-Meldungen
- ✓ Trap-Fehlermeldungen
- ✓ Belegter- und freier Speicher
- ✓ Informationen aller Einzüge und Ausgabefächer inkl. Füllstände

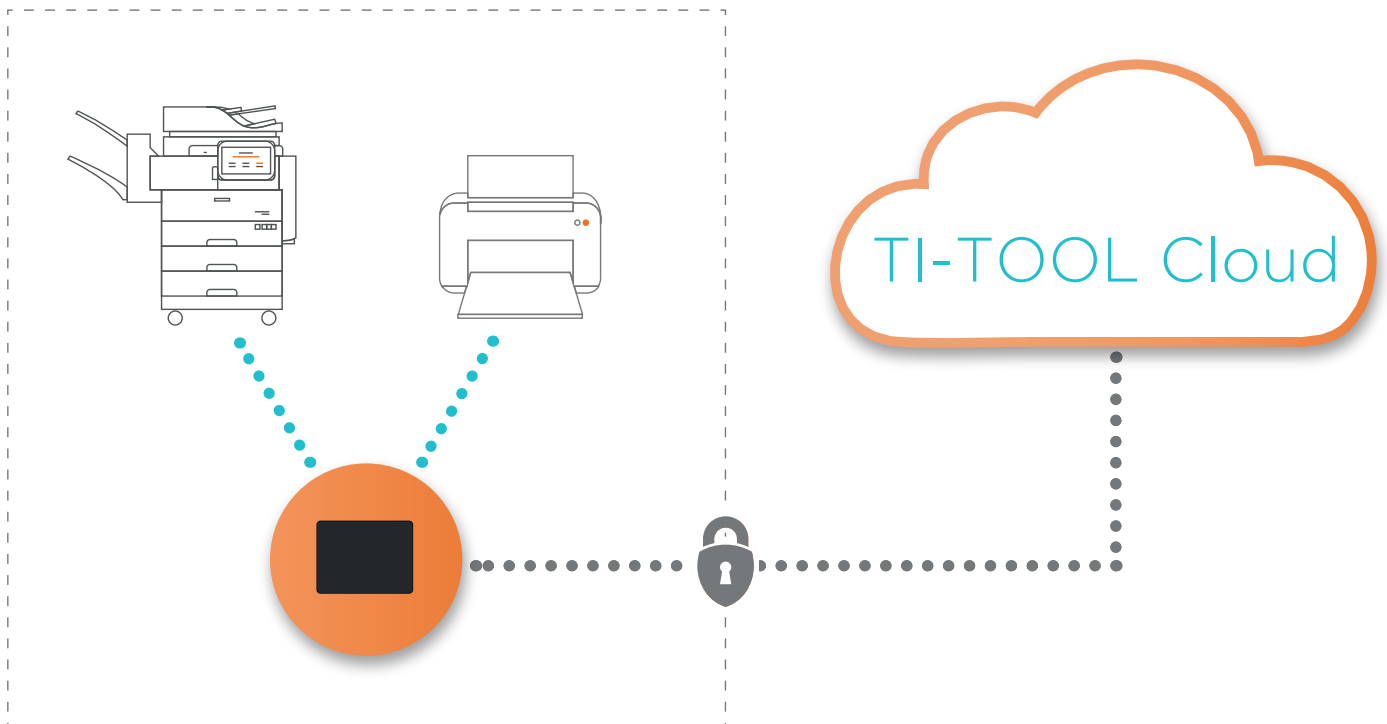
// Integration

Der PrintMonitor Plug 2.0 wird in das lokale Netzwerk (LAN) angeschlossen. Er ist dabei unabhängig von der Server bzw. Clientumgebung (Windows, Apple, Linux). Nach erfolgreicher Integration ist das benutzerfreundliche Webinterface (Weboberfläche) des Gerätes über HTTP erreichbar.

Das Standard Login lautet:

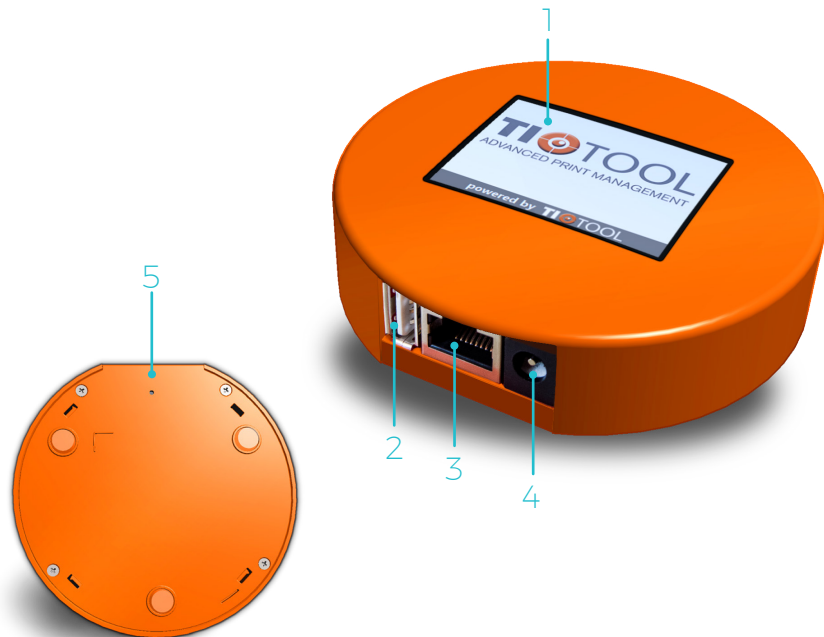
Benutzername: admin

Passwort: printmonitor



// Produktübersicht

1. 2,2" LCD Display
2. USB 2.0 Anschluss
3. Gigabit Ethernet Anschluss
4. 5V Stromanschluss
5. Factory Reset Button



// Technische Daten

TI-Tool PrintMonitor Plug 2.0 PMP20-01

PROZESSOR

- i.MX 6 Solo 1GHz

SPEICHER KAPAZITÄT

- 4 GB eMMC

DISPLAY

- 2,2" LCD Farbdisplay

SYSTEMSPEICHER

- 1 GB DDR3 1.35V

ABMESSUNGEN

- 92.4 mm x 24.9 mm

STROMVERSORGUNG

- 5V, 2A AC-DC Netzteil
- Verbrauch max. 5W

ANSCHLÜSSE

- 1 x 1000Base-T NIC
- 1 x USB 2.0

GEWÄHRLEISTUNG

- Gesetzliche Gewährleistung

LIEFERUMFANG

- PrintMonitor Plug 2.0
- Netzteil
- 1 x LAN Cat 6 1,5m orange

Mehr erfahren auf titool.eu

Copyright © 2018 TI-Tool Swiss AG

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

V. 1.3 / 07.2018