

PowerPanel Business

Quick Install Guide

Silent Installation



1) Herunterladen das ppb486_silent_install.zip von hier:

https://cpsdrive.cyberpower.com/s/WNYKKxJHE7ggoLX

ppb486_silent_install.zip

2) Laden Sie die neue Installationsdatei von der offiziellen Website herunter (4.11.0) https://www.cyberpower.com/de/de/product/sku/powerpanel_business_4_for_windows#downloads

3) Entpacken Sie die Datei

| PPB > Silent Installation > Silent Install - PPB - Windows > | | | | | | |
|---|----------|--|---|----------------------------|--|--|
| Name | Status | Date modified | Туре | Size | | |
| ppb486-setup.exe ppb486-setup.varfile ppb486-setup.silent.bat | C2 C2 C3 | 26/07/2022 10:59 26/07/2022 10:28 26/07/2022 11:01 | Application VARFILE File Windows Batch File | 152,080 KB 1 KB 1 KB | | |

4) Ersetzen Sie die alte .exe-Datei (4.8.6) durch die neue .exe-Datei

| Name | Änderungsdatum | Тур | Größe |
|------------------------------------|------------------|-----------------|------------|
| OyberPower_PPB_Windows_v4.11.0.exe | 18/07/2024 15:52 | Anwendung | 176,308 KB |
| 🕑 ppb486-setup.exe | 26/07/2022 10:59 | Anwendung | 152,080 KB |
| ppb486-setup.varfile | 26/07/2022 10:28 | VARFILE-Datei | 1 KB |
| ppb486-setup_silent.bat | 26/07/2022 11:01 | Windows-Batchda | 1 KB |
| Sppb486_silent_install.zip | 16/07/2024 09:53 | ZIP-Datei | 150,723 KB |

5) Vergewissern Sie sich, dass der Name der Ausführungsdatei in der .bat-Datei derselbe ist wie der des Installers. Zweitens stellen Sie sicher, dass der Dateiname der varfile derselbe ist wie der des Installers Beispiel: ppb_v4.11.0-setup.exe & ppb_v4.11.0-setup.varfile

| Name | Änderungsdatum | Тур | Größe |
|---------------------------|------------------|-----------------|------------|
| 🕑 ppb_v4.11.0-setup.exe | 18/07/2024 15:52 | Anwendung | 176,308 KB |
| ppb_v4.11.0-setup.varfile | 26/07/2022 10:28 | VARFILE-Datei | 1 KB |
| ppb_v4.11.0-setup.bat | 29/07/2024 16:00 | Windows-Batchda | 1 KB |
| ppb486_silent_install.zip | 16/07/2024 09:53 | ZIP-Datei | 150,723 KB |



6) Aktualisieren Sie den Inhalt (Version) in der .bat-Datei



7) Geben Sie in varfile nach installModule local oder remote ein, um zu entscheiden, welches Modul Sie installieren wollen



8) Als Administrator ausführen

| Name | | 1 | Änderungsdat | um | Тур | | Größe | |
|------------------|---|--------------------------|-----------------|-----|--------|--------|------------|--|
| 🕐 ppb_v4.11.0-se | | - 1 | 10/07/2024 15. | ED | ^ndung | | 176,308 KB | |
| ppb_v4.11.0-set | | Offnen | | | LE-Dat | ei | 1 KB | |
| ppb_v4.11.0-se | 9 | Als Administrator ausfül | hren | | ows-Ba | atchda | 1 KB | |
| ppb486_silent_i | S | Mit Skype teilen | | | atei | | 150,723 KB | |
| | × | Mit Code öffnen | | | | | | |
| | | Behandeln von Kompati | bilitätsprobler | nen | | | | |
| | | An "Start" anheften | | | | | | |



9) Die Eingabeaufforderung wird geöffnet und verbleibt dort für etwa 3 Sekunden.



10) Prüfen Sie, ob der Dienst normal läuft; oder gehen Sie zur IP-Adresse des Computers, auf dem PPB installiert ist, und prüfen Sie, ob die Installation erfolgreich war

| Services | | | | | | - 🗆 | × |
|--------------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------|---------|---------------|--------------|---|
| File Action View | Help | | | | | | > |
| | i 📑 🛛 🖬 🕨 🖬 🕪 | | | | | | |
| 🧟 Services (Local) | Services (Local) | | | | | | |
| | PowerPanel Business Service | Name | Description | Status | Startup Type | Log On As | ^ |
| | | 虊 Portable Device Enumerator | Enforces gro | | Manual (Trigg | Local System | |
| Stop the service | | 🌼 Power | Manages po | Running | Automatic | Local System | |
| | The service | 🙀 PowerPanel Business Service | PowerPanel | Running | Automatic | Local System | |
| | | RowerPanel Business Service | Monitor Po | Running | Automatic | Local System | |

| ← → C ☆ ③ localhost:3052/ | local/dashboard | | | | er 🔤 🖻 🕈 | | |
|--|---------------------------------|---|-------------------------|---|---------------|--|--|
| LOCAL | | Р | OWERPANEL Business | | | | |
| N7IT352 | CASHBOARD UPS SETTING | SETTING - REPORTING | · POWERPANEL CLOUD HELP | | ■ N7IT352 ▼ (| | |
| Input Output Battery | DASHBOARD | | | | | | |
| Device Name: N7IT352 | Communication has not been esta | ablished. | | | | | |
| Location: Contact: | Input | | Output | | Battery | | |
| Model: Serial Number: | Unknown | 8 | | 8 | | | |
| Firmware Version: LCD Firmware Version: | | | | | Capacity | | |
| USB Version: UPS Type: | Recent Events | | | | | | |
| Power Rating: Voltage Rating: | Date & Time 💠 | Event ¢ | | | | | |
| Current Rating: | 2022-07-26 05:05:42 PM | 22-07-26 05:05:42 PM 🛕 Local communication with the device has been lost. | | | | | |
| Frequency Rating: NCL Bank: O | | | | | | | |
| Replace Battery: (Last :) | | | | | | | |
| | | | | | | | |

CyberPower

CyberPower | USV Systeme, PDU, Überspannungsschutz | Professionelle Stromversorgung Lösungen

CyberPower Systems GmbH Germany Edisonstr. 16, 85716 Unterschleißheim Germany T: +49-89-1 222 166 -0 F: +49-89-1 222 166 -29 E-Mail: <u>sales@cyberpower.de</u> E-Mail-Support: <u>support@cyberpower.de</u>

Web: www.cyberpower.de

Wiki: Home | CyberPower Wiki (cyberpowersystems.de)

CyberPower und das CyberPower-Logo sind Marken von Cyber Power Systems, Inc. und/oder angeschlossenen Unternehmen, die in vielen Ländern und Regionen eingetragen sind. Alle anderen Marken sind das Eigentum der jeweiligen Inhaber.