

Datenblatt:

## FTP Data Station 3



Artikel-Nr.: 50543

**EUR 198,00**\*Nettopreis für  
gewerbliche Anwender[In den Warenkorb](#)[Musterbestellung](#)[Angebot anfordern](#)[Kontakt](#)[Firmware](#)[Tools](#)[Anleitung](#)**FTP(S)-, TFTP- und Samba-Server für die Hutschiene**

Die FTP Data Station 3 bietet in kompakter Bauform die Funktionalität eines FTP(S)-, eines TFTP- und eines Samba-Servers. Greifen Sie über diese Wege auf den internen Speicher der Box, oder direkt auf ein per USB angeschlossenes Speichermedium zu.

## Eigenschaften

### Schnittstellen:

- **Netzwerk**
- **USB**

### Management & Konnektivität:

- **Konfiguration**
  - Inbetriebnahme per WuTility (drei Klicks... und fertig)
  - DHCP
  - Web Based Management
- **Datentransport**
  - FTP(S)
  - TFTP
  - SMB (Samba)

### Spannungsversorgung:

- **Externe Versorgung**
  - Schraubklemmanschluss
- **Power over Ethernet (PoE)**
  - Phantomspeisung über Datenpaare
  - Speisung über ungenutzte Adernpaare
- **Pufferkondensatoren**
  - kontrolliertes Herunterfahren beim Trennen von der Versorgungsspannung

### Normen & Co.:

- **Normenkonform sowohl in Büro- als auch in Industrieumgebungen:**
  - hohe Störfestigkeit für industrielles Umfeld
  - geringe Störemission für Wohn- und Geschäftsbereiche
- **5 Jahre Garantie**

♥ Wünschen Sie sich was:  
[Ihre Verbesserungsvorschläge und Ergänzungen](#)

## Beispielanwendungen

Sie haben z.B. mehrere Web-Thermometer (z.B. [Web-Thermometer Pt100/Pt1000](#)) in Ihrem Netzwerk und möchten deren Messwerte zentral archivieren. Stellen Sie hierfür bei jedem Thermographen den regelmäßigen Versand der aktuellen Messwerte per FTP ein. Als FTP-Server geben Sie Ihre SD Data Station an. So können Sie im internen Speicher der Box, oder auf dem eingelegten SD-Speichermedium, zentrale Messdatenarchive erstellen, die Ihnen jederzeit zur individuellen Weiterverarbeitung zur Verfügung stehen.

In der Betriebsart "Datentankstelle" können auf der Box gespeicherte Dateien per Tastendruck auf einen eingelegten SD-Speicher verschoben werden. Nutzen Sie diese Funktion z.B., um Messwertarchive in regelmäßigen Abständen von mobilen Anlagen ohne Netzwerkanbindung abzuholen.

---

## Technische Daten

### Anschlüsse und Anzeigen

Netzwerk:	10/100BaseT Autosensing/Auto-MDIX, RJ45
Galvanische Trennung:	RJ45-Netzwerkanschluss min. 1500 Volt
USB:	USB 2.0
Versorgungsspannung:	Power over Ethernet (PoE) oder 24 ... 48V DC (+/-10%) per Schraubklemme
Versorgungsanschluss:	steckbare Schraubklemme
Stromaufnahme:	PoE Class 2 (3,84 ... 6,49W) bzw. typ. 100mA @24V DC bei externer Versorgung
Anzeigen und Taster:	Systemstatus über Multi-Color-LED Netzwerkgeschwindigkeit und Datentransfer manueller Gerätereset u. Auswurf des USB-Speichermediums

### Hard- und Software

Speicher:	intern: 750MB extern: unpartitionierte USB-Speichermedien
installierte Software:	ProFTPD: v1.3.6 Samba: v3.6.25

### Gehäuse und sonstige Daten




Gehäuse:	Kunststoffgehäuse mit integrierter Hutschieneaufnahme 105 x 22 x 75mm (L x B x H)
Gewicht:	ca. 100g
Lagertemperatur:	-40 ... +70°C
Betriebstemperatur:	0 ... 60°C
zulässige Luftfeuchtigkeit:	0 ... 95% relative Feuchte, nicht kondensierend
Lieferumfang:	FTP Data Station 3 Kurzanleitung Produkt-CD mit Management-Tool WuTility und Anleitung

---

### Zubehör

\*Netto Einzelpreis für  
gewerbliche Anwender

#### Netzteile

Steckernetzteil, 24V / 750mA DC mit Euro-Stecker	11025	29,00€	
Steckernetzteil, 24V / 750mA DC mit Euro-, US- & UK-Stecker	11026	34,00€	
Netzteil für Hutschiene, 24V / 630mA DC (Handelsware, 2 Jahre Hersteller-Garantie)	11080	29,00€	

#### Mechanik-Zubehör

Montagewinkel zur Wandbefestigung	58812	9,98€	
19" Hutschiene	58813	19,00€	

#### Software

WuTility	00104	kostenlos	
----------	-------	-----------	---

\* Unser Angebot richtet sich ausschließlich an gewerbliche Anwender. Privaten Endabnehmern nennen wir gerne Handelspartner, über die unsere Geräte bezogen werden können.



Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis  
GmbH  
Porschestr. 12  
42279 Wuppertal  
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17  
Uhr)  
Fax: 0202/2680-265  
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

