

Firmware:

Server USB Gigabit

Tipo 53662

Firmware corrente

Data	Modifiche e commenti	Revisione
08.07.2019	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzato: Trovare apparecchi per WuTility Ottimizzato: modificare l'indirizzo IP per WuTility Ottimizzato: comportamento del sistema migliorato <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.44 ZIP Download

Firmware precedente

Data	Modifiche e commenti	Revisione
10.08.2018	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzato: comportamento del sistema migliorato Rimosso: DHCP Client Leasetime non è stato elaborato correttamente Rimosso: DHCP Gateway non è stato visualizzato correttamente Rimosso: visualizzazione di apparecchi con HTTPS attivato Ottimizzato: Comportamento Factory default Ottimizzato: trovare server USB dietro al router <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.29 auf Anfrage
16.05.2018	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzato: comportamento del sistema migliorato Ottimizzato: Bulk-Transfer accelerato <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.27 auf Anfrage
20.04.2017	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzato: comportamento del sistema migliorato Novità: Si possono utilizzare catene di certificati Ottimizzato: Trattamento di certificati Eliminato: Problemi con l'upload del logo <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.24 ZIP Download
19.07.2016	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzato: comportamento del sistema migliorato <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.23 auf Anfrage
28.06.2016	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzato: comportamento del sistema migliorato Eliminato: errore nel Clear-stall URB Eliminato: impostazioni DNS del server DHCP Ottimizzato: Config up/download Ottimizzato: Upload certificato SSL <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.22 auf Anfrage
04.01.2016	<ul style="list-style-type: none"> Eliminato: Autosuspend USB disattivato Ottimizzato: comportamento del sistema migliorato <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.15 auf Anfrage
02.11.2015	<ul style="list-style-type: none"> Eliminato: errore nel buffer di rete Ottimizzato: Trasferimento dati nella RAM <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.14 auf Anfrage
14.10.2015	<ul style="list-style-type: none"> Eliminato: nessun problema per DHCP Ottimizzato: sono supportati apparecchi USB con numeri interfaccia senza sequenza <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.13 auf Anfrage

Data	Modifiche e commenti	Revisione
28.08.2015	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzato: riconoscimento dispositivi migliorato Novità: sono supportati i dispositivi USB senza interfaccia 0 <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.12 auf Anfrage
04.08.2015	<ul style="list-style-type: none"> Eliminato: è stato possibile ritardare i dati TCP di max. 200 ms. Eliminato: autosuspend USB non è stato disattivato <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.11 auf Anfrage
18.06.2015	<ul style="list-style-type: none"> Ottimizzazioni interne Varie risoluzioni di bug <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.10 auf Anfrage
28.04.2015	<ul style="list-style-type: none"> Eliminato: collegare più dispositivi contemporaneamente Ottimizzato: USB-PowerOn ritardato di 800 ms Varie risoluzioni di bug <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.09 auf Anfrage
12.03.2015	<ul style="list-style-type: none"> NOVITÀ: Descrizioni per porte USB liberamente editabili Gestione dinamica della MaxPacketSize di pipe isocroni Varie risoluzioni di bug <p>La configurazione corrente del server USB <i>non</i> viene influenzata da un aggiornamento del firmware.</p>	1.08 auf Anfrage
12.02.2015	<ul style="list-style-type: none"> prima versione 	1.07 auf Anfrage



Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel.: +49 202/2680-110 (Lun-Ven. 8-17)
Fax: +49 202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, con riserva di errori e modifiche: poiché possono verificarsi errori, nessuna nostra informazione deve essere utilizzata senza essere stata verificata. Vi preghiamo di comunicarci tutti gli errori o gli equivoci che avete rilevato in modo tale che possiamo riconoscerli ed eliminarli quanto prima.

[Protezione dei dati](#)