

Firmware:

Com-Server UL

Tipo 58669

Firmware corrente

Data	Modifiche e commenti	Revisione
10.01.2024	<ul style="list-style-type: none"> NOVITÀ: Modalità operativa Modbus/gateway TCP (collegamento MB/RTU-Slaves al MB/TCP-Master) DHCP: Problema con opzioni DHCP custom rimosso <p>Aggiornamenti di Com-Server con versioni inferiori a 1.52 a versioni 1.53 e superiori sono possibili solo se come aggiornamento intermedio viene installata innanzitutto la versione 1.52.</p>	<p>1.58</p> <p>Download ZIP</p>

Firmware precedente

Data	Modifiche e commenti	Revisione
25.01.2022	<ul style="list-style-type: none"> Modalità client: Comportamento del car. Disconnect corretto DHCP: Problema con relay DHCP corretto TCP: Comportamento della finestra TCP zero ottimizzato <p>Aggiornamenti di Com-Server con versioni inferiori a 1.52 a versioni 1.53 e superiori sono possibili solo se come aggiornamento intermedio viene installata innanzitutto la versione 1.52.</p>	<p>1.56</p> <p>su richiesta</p>
03.12.2021	<ul style="list-style-type: none"> Aggiornamenti di sicurezza WBM Session management (VDE-2022-057) NOVITÀ: Modo Client TCP con crittografia opzionale TLS-PSK Menu "Encrypted COM redirector" spostato nel menu "TCP server" <p>Aggiornamenti di Com-Server con versioni inferiori a 1.52 a versioni 1.53 e superiori sono possibili solo se come aggiornamento intermedio viene installata innanzitutto la versione 1.52.</p>	<p>1.55</p> <p>su richiesta</p>
20.10.2021	<ul style="list-style-type: none"> Nuovo tipo di funzionamento: Connessione crittografata (TLS-PSK) con riindirizzamento Windows COM (dalla versione 3.92) <p>Aggiornamenti di Com-Server con versioni inferiori a 1.52 a versioni 1.53 e superiori sono possibili solo se come aggiornamento intermedio viene installata innanzitutto la versione 1.52.</p>	<p>1.54</p> <p>su richiesta</p>
26.02.2021	<ul style="list-style-type: none"> Aggiornamenti di sicurezza SNMP: MIB privata attivata (read only) Valore minimo della InQueue seriale corretto <p>Aggiornamenti di Com-Server con versioni inferiori a 1.52 a versioni 1.53 e superiori sono possibili solo se come aggiornamento intermedio viene installata innanzitutto la versione 1.52.</p>	<p>1.53</p> <p>su richiesta</p>
15.05.2020	<ul style="list-style-type: none"> Eliminato problema di aggiornamento delle versioni 1.50 e 1.51 con logfile attivato 	<p>1.52</p> <p>Download ZIP</p>
23.03.2020	<ul style="list-style-type: none"> Caricamento configurazione in Win10 corretto GARPs con IP sorgente e destinatario = 0.0.0.0 hanno determinato il reset nell'esercizio DHCP 	<p>1.51</p> <p>su richiesta</p>
21.11.2019	<ul style="list-style-type: none"> Novità: Gestione basata sul web mediante HTTPS incl. supporto del certificato Elaborazione di segnali BREAK ottimizzata Comportamento SNMP MIB2 ottimizzato 	<p>1.50</p> <p>su richiesta</p>

Data	Modifiche e commenti	Revisione
24.07.2019	<ul style="list-style-type: none">• Eliminazione di punti deboli in parte critici nella gestione basata sul web (VDE-2022-043)• Problemi di visualizzazione nella configurazione Telnet e web eliminati• Lettura del registro errori UART corretta	1.48 su richiesta
25.07.2018	<ul style="list-style-type: none">• Versione originale	1.45 su richiesta



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](#)