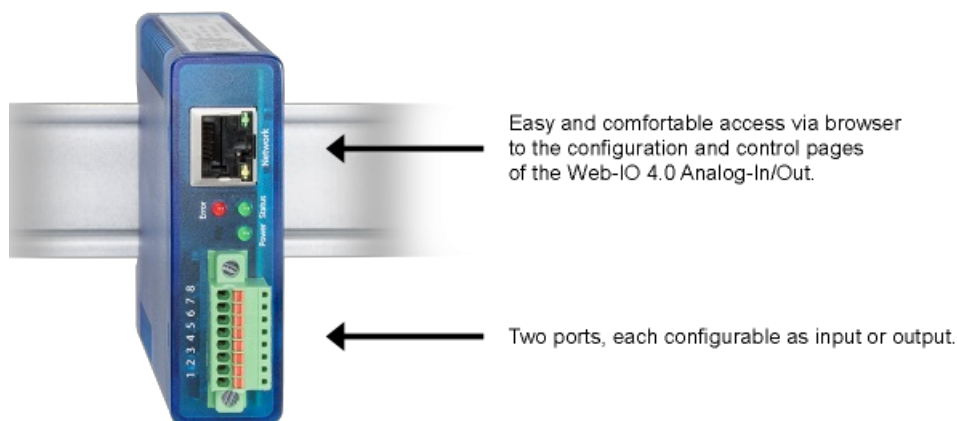


## Web-IO 4.0 input/output analogico

**La soluzione combinata per segnali di entrata o uscita analogici porta i vostri valori di misura in rete e poi indietro al segnale digitale.**

Utilizzate il Web-IO input/output analogico per misurare segnali analogici, trasportarli attraverso la rete e emetterli di nuovo come segnali analogici in un punto remoto. Così ad es. potete comandare un indicatore che vi consente di monitorare il livello di un serbatoio molto lontano.



### Dati tecnici

#### Art.: #57761 (2x 0-20 mA)

Ingresso corrente passivo:	0 - 20 mA, 100 Ohm
Ingresso corrente attivo:	0-20 mA, carico max. 500 Ohm, corrente attiva $U_{max}$ 14 V / 40 mA
Uscita corrente:	0 - 20mA, carico max. 500 Ohm, alimentazione 10V garantita
Monitoraggio circuito di corrente:	Protezione da cortocircuiti e riconoscimento open loop

#### Unità di misura

Risoluzione:	Ingresso corrente: 2,5 $\mu$ A
Errore di misura:	max. 0,5% FSR (Full Scale Range 0 - 20 mA) $T_A = 0 - 60$ °C
Frequenza di memoria:	15, 30 sec, 1, 5, 15, 60 min
Profondità di memoria:	min. 150 giorni, max. 99 anni
Acquisizione dati di misura: (interrogabile e con emissione di allarme tramite la rete)	2/secondo

#### Art.: #57762 (2x 0 - 10V)

Ingresso tensione:	0-10V, 1 MOhm
Uscita di tensione:	0-10 V, $I_{max}$ 20 mA Linea sensori attivabile

#### Unità di misura

Risoluzione:	Ingresso tensione: 1,25mV
Errore di misura:	max. 0,5% FSR (full scale range 0 - 10 V) T <sub>A</sub> = 0 - 60 °C
Frequenza di memoria:	15, 30 sec, 1, 5, 15, 60 min
Profondità di memoria:	min. 150 giorni, max. 99 anni
Acquisizione dati di misura: (interrogabile e con emissione di allarme tramite la rete)	2/secondo

Il Web-IO 4.0 input/output analogico porta i vostri valori di misura analogici in rete e consente il collegamento di strumenti di visualizzazione analogici, e di molte altre possibilità di applicazione.

**Adesso 30 giorni di prova gratuiti:**

[Versione con allacciamenti di corrente \(0 - 20 mA\)](#) 

[Versione con allacciamenti di tensione \(0 - 10V\)](#) 

Trovate maggiori informazioni sul Web-IO input/output analogico in: [www.wut.de/57761](http://www.wut.de/57761) o [www.wut.de/57762](http://www.wut.de/57762)



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](mailto: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](#)