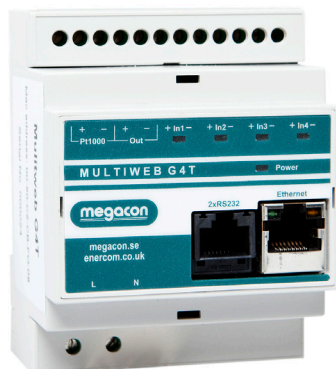


# Produktblad

## MultiWeb G4T



MultiWeb G4T  
 Artikelnummer: 800910  
 E-nummer: 45 141 80

- Inkoppling via Ethernet
- DIN-skenmontage, 4 moduler
- Flexibel lagringskapacitet
- Seriell kommunikation RS232
- 4 st S0-pulsingångar med individuell LED indikation
- Pt1000-ingång för temperatur
- Dynamiska IP-adresser

### Tekniska specifikationer

Inkoppling:	Ethernet 10/100 Mbps
Lagringskapacitet:	Värden från <400 MultiLog-ingångar 15 års timvärden Flexibel lagring mellan 2 och 32 GB
Tidbaser:	Minuter: 1-6, 10, 12, 15 och 30 Timmar: 1-4, 6 och 12 Dagar: 1 och 7 Månader: 1
Kommunikation:	2 x seriella kommunikationsinterface: MultiLog Gateway, Modem, Radio, GPRS m.m.
Konfiguration:	Fasta eller dynamiska IP-adresser med DHCP.
Hjälpspänning:	1 x 230VAC 50-60Hz
Ingångar:	4 x S0-ingångar med individuell LED- indikation, klass B
Temperaturingång:	Pt1000
Utgång:	1 x opto-isolerad utgång
Klocka:	Realtidsklocka (RTC) Backupspänning med superkondensator upp till 7 dygn
Storlek:	B x H x D mm      70 x 90 x 60

MultiWeb G4T är en kraftfull lagrings- och kommunikationsenhet som är utvecklad för Megacons MultiLog-system.

Enheten används som gateway mellan loggningsenheten MultiLog och web-portalen MC-Web. Även andra applikationer kan vara mottagare av data från MultiWeb G4T.

Med hjälp av Ethernet kan stora mängder data transporteras på ett snabbt och säkert sätt för vidare behandling och analys i de mjukvaror som man önskar att applikationen ska hanteras i.

MultiWeb G4T har seriellt kommunikations-snitt RS232 inbyggt, vilket medför enkel inkoppling av exempelvis GPRS-modem och GSM-modem.

MultiWeb G4T kan således användas antingen som en enskild insamlingsenhet för små anläggningar eller som kommunikationsmodul i stora system och anläggningar.