

## Samsvarserklæring

i henhold til  
Lavspenningsdirektivet (73/23/EØF), R&TTE-direktivet (99/5/EF), EMC-  
direktivet (89/336/EØF) og tillegg gitt i CE-direktivet (93/68/EØF)

**Produkt:** Industriell radiofjernstyring

**Type:** MC-1000

**Produsent:** Micro-control as  
Postboks 284  
7501 Stjørdal

### *Følgende harmoniserte Europeiske standarder har blitt brukt:*

Standard	Testrapport utstedt av	Angående
EN-50082-2	NEMKO, 199740116001*	EMC, immunitet, tung industri
ETS 300 339	NEMKO, 199740116*	EMC, Emisjon og immunitet, system
ETS 300 683	COMLAB, 97/864/8*	ESD-test
ETS 300 220-1	COMLAB, 97/864/4*	Radio typetesting, emisjon
EN 300 220-3		Essensielle krav under art. 3.2 i R&TTE
EN 60204-1		LVD, Elektrisk sikkerhet

\*I testrapportene er det henvist til produktet MC-2000. MC-1000 benytter eksakt samme HW og testresultatene vil derfor være de samme som for MC-2000.

### *Informasjon relatert til maskindirektivet*

MC-1000 benyttes ofte til styring av maskiner og blir da omfattet av maskindirektivet (89/392/EØF, 91/368/EØF, 93/44/EØF). MC-1000 er konstruert for å gi en sikker og pålitelig styring av maskiner, men for å sikre at alle krav i direktivet er oppfylt er det en forutsetning at kunden spesifiserer sine behov ut fra en risikoanalyse på sin maskin i henhold til EN 1050.

Som produsent erklærer vi at MC-1000 følger retningslinjene som er gitt i de nevnte direktiver.

Mette Olsen  
(Product Manager)

Stjørdal  
(Place)

02.07.10  
(Date of issue)

Mette Olsen  
(Name and signature of authorized person)