


BETJENINGSVEJLEDNING

| | |
|---|--|
| STRØMFORSYNING | <p>Tilslut netkablet til strømforsyningen og tænd for instrumentet med hovedkontakten (placeret på bagpanelet) ved at stille den på '1' (tændt). ELLER</p> <p>Forbind kablet fra batterienheden til batteriindgangen (på bagpanelet) og stil kontakten på batterienheden på 'ON'. ELLER</p> <p>Hvis der er monteret et internt batteri, sættes batterikontakten på 'ON'. (batterikontakten er placeret på bagpanelet, og er uafhængig af hovedkontakten).</p> <p>Bemærk: Er tilstand 'TRACK' valgt, varer det ca. 5 minutter, inden instrumenterne er stabiliserede.</p> |
| BETRAGTNINGSVINKEL | <p>På foden kan hældningen indstilles, så den bedste betragtningsvinkel opnås.</p>  |
| NULSTILLING | <p>Med tilstand 'TRACK' valgt (se nedenfor), og transduceren uden belastning nulstilles med knappen på bagpanelet.</p> |
| MÅLEENHEDER | <p>Et tryk på tasten 'SELECT UNITS' vil medføre skift til den næste måleenhed (se betjeningshåndbogen for mulige enheder).</p> |
| FUNKTIONSTILSTANDE | <p>Vælg på følgende måde:-</p> |
| AFLÆSNING | <p>Vælg 'TRACK'. Displayet viser outputsignalet fra transduceren.</p> |
| FILTER | <p>Skift til 'ON' for at vælge signalfilter.</p> |
| HUKOMMELSE | <p>Vælg 'MEMORY'. Displayet viser et stigende outputsignal fra transduceren og fastholder den pårykte maks. værdi. Nulstil displayet ved at trykke på 'MEMORY RESET'.</p> |
| HUKOMMELSE AUTO NULSTILLING (Første maks værdi lagret i hukommelsen). | <p>Vælg 'MEMORY' og 'AUTO RESET'. Indstil 'AUTO RESET TRIGGER LEVEL' som overfor/modsat. Displayet viser et stigende outputsignal fra transduceren indtil, signalet falder under maks. værdien indstillet med 'auto reset trigger level'. Når en maks. værdi er målt, vil displayet fastholde denne værdi i en tidsperiode. Herefter vil displayet automatisk nulstilles (se betjeningshåndbogen vedr. Indstilling af tid).</p> |

GRÆNSEVÆRDI DETEKTOR (EKSTRATILBEHØR, KUN TIL ETS OG DTS INSTRUMENTER)

| | |
|--|--|
| GRÆNSEVÆRDI SLUKKET | Grænseværdidetektoren er inaktiv. |
| INDSTIL ØVRE GRÆNSEVÆRDI | Justér den på displayet viste øvre grænseværdi. |
| INDSTIL NEDRE GRÆNSEVÆRDI | Justér den på displayet viste nedre grænseværdi. |
| KUN NEDRE GRÆNSEVÆRDI KUN ØVRE GRÆNSEVÆRDI ELLER BEGGE GRÆNSEVÆRDIER | Vælg det ønskede. Når transducerens outputsignal passerer den indstillede grænseværdi, ændres grænseværdidetektorens tilstand. |
| NULSTIL RELÆLÅSEN | Tryk for at nulstille låste relæer (hvis låstilstand er valgt). |

INSTRUMENTET ER NU KLAR TIL BRUG.

SE OVERFOR VEDRØRENDE FUNKTIONSTEST, ANVENDELSESOMRÅDER OG INDSTILLING AR 'AUTO RESET TRIGGER LEVEL'

FUNKTIONSTEST (KUN ETS INSTRUMENTER)

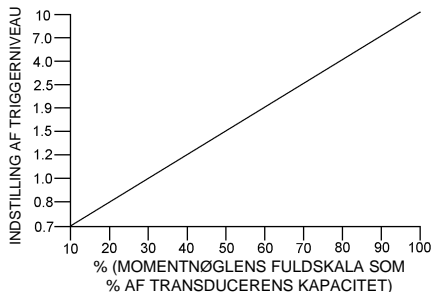
| TILSTAND | AFPRØVNING |
|--------------------------------|--|
| | V æg m æenheden som angivet p åden tilsluttede transducer, og nulstil. (se betjeningsvejledningen p åomst ænde side). V æg filter 'OFF'. |
| AFL ÆSNINGSTEST | Tryk og hold 'TEST' funktionstasten (p åbagpanelet) nede. Displayet vil vise transducerens fulde m æomr æde indenfor 1% af fuldt udslag. N å tasten frig øres vil displayet vende tilbage til nul. Bem ærk: Dette er ikke en kalibreringstest; men hvis visningen ikke ligger indenfor 1% af fuldt udslag, r ædf ør med betjeningsh åndbogen. |
| HUKOMMELSESTEST | V æg tilstand 'MEMORY'. Tryk og hold 'TEST' funktionstasten nede. Displayet vil vise fuldt udslag. Tryk p å 'MEMORY RESET' for at nulstille displayet. |
| AFPRØVNING AF AUTO NULSTILLING | V æg tilstand 'MEMORY AUTO RESET'. Tryk kortvarigt p å 'TEST' funktionstasten. Displayet vil vise fuldt udslag, en h øj skarp tone vil lyde og et 'STOP' tegn vil blinke i en tidsperiode. Herefter vil displayet automatisk nulstilles. |

BETJENINGSVEJLEDNING

| TILSTAND | ANVENDELSESOMRÅDER |
|---|---|
| AFL ÆSNING | Transducer kalibrering. |
| HUKOMMELSE MED FILTER 'ON' | Kontrol, kalibrering og monitorering af 'stall' type el-v ærkt øjer. |
| HUKOMMELSE MED FILTER 'OFF' | Kontrol og kalibrering af momentn øgler med m æeur. Kontrol, kalibrering og monitorering af output fra st ådtype el-v ærkt øjer. |
| HUKOMMELSE AUTO NULSTILLING (Filter 'ON' eller 'OFF') | Kontrol og kalibrering af momentn øgler med momentindstilling (klik). |
| GR ÆNSEV ÆRDIDETEKTOR (Ekstratilbeh ør, kun til ETS og DTS) | Dobbelt gr ænsev ærdidetektor med visning af godkendt/ikke godkendt og/eller kontrol af eksternt udstyr. |

INDSTILLING AF 'AUTO NULSTILLING AF TRIGGERNIVEAU'

N å 'Auto Reset Trigger Level' for momentn øgler med momentindstilling (klik) skal indstilles, anvendes f ølgende formel og kurveblåd:-



$$\% = \frac{\text{N øglens maks. kapacitet}}{\text{Transducerens fuldskala}} \times 100$$

Ovenst ående er kun en vejledning. Det kan v ære n ødvendigt at pr øve med andre trigger niveauer for at opn å konsistente resultater.

Hvis displayvisningen er forkeert kontrolleres n øgleindstillingen og funktionen.

Hvis auto nulstilling aktiveres f ør forventet moment er n æt, indstilles 'trigger niveauet' til en h øjere v ærdi.

Hvis autonulstilling ikke aktiveres n å momentn øglen klikker, indstilles 'trigger niveauet' til en lavere v ærdi.

SE BETJENINGSH ÅNDBOGEN FOR YDERLIGERE INFORMATION OM BETJENING OG ANVENDELSESOMRÅDER