CDP-T (인장형 고감도)

25mm

★ TML Korea

비직선성은 0.15%RO로 고정밀, 고출력

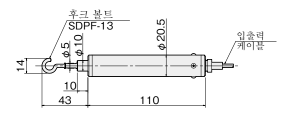
<u>특</u> 징

- ●고정밀, 고출력
- ●인장 변위 측정 가능
- ●취급 간단

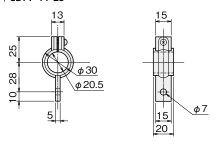


외관 도면

CDP-T



설치 홀더 CDPF-11-25



CDP형 고감도 인장형 변위계입니다.본체 측정축에 있는 후크를 사용하여 와이어 등을 통해 변위를 측정합니다. 출력이 크고 안정성이 뛰어나기 때문에 높은 정밀도로 측정할 수 있습니다

(와이어 등의 신율에 의한 감도 저하를 고려한 후 에 사용하여 주십시오.)

보호등급 IP 40상당

사양

형명	CDP-25T
용량	25mm
정격출력	6.25mV/V (12500×10 ⁻⁶ strain)±0.15%
감도	500×10 ⁻⁶ strain/mm
비직선성	0.15%RO
측정력	약 3.4N
응답주파수 (Hz)	약 8Hz
영점온도특성	0.015%RO/°C
보상온도범위	0~+40℃ (결로 없는 조건)
허용온도범위	-10~+60℃ (결로 없는 조건)
입출력저항	350Ω
권장인가전압	2V이하
허용인가전압	10V
부속케이블	CT6-4V10/NJ-STB (φ6mm 0.3mm² 4선 쉴드 비닐 케이블 10m)
부착홀더	1개 부속
질량	약 115g