

# HIOKI

## ▶ 수량 한정 이벤트

(수량 소진시 이벤트 종료)



DT4256



3280-10F

제품 정보 확인하기



무상증정



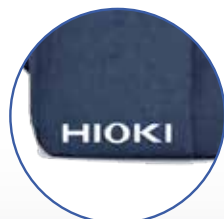
DT4256 3280-10F HIOKI 가방 (무상증정)

HIOKI 인기제품 3280-10F와 DT4256을 함께 구매하시면, 두 제품을 수납해 휴대할 수 있는 HIOKI 가방을 무료로 드립니다.

※ 가방은 제품과 별도로 발송됩니다.



### 증정품에 대해



HIOKI 로고



DT4256 & 3280-10F 수납에 특화된 크기



케이블 전용 연결구멍



편한 착용감

## 디지털 멀티미터 DT4256

### 높은 안전성과 신뢰성, 스탠다드 DMM!

다양한 측정기능을 탑재한 범용타입



- DC V 기본 정확도  $\pm 0.3\%$ , AC V 주파수 특성 40Hz ~ 1kHz
- 직접입력 10A 측정
- 전압과 주파수를 동시에 볼 수 있는 듀얼 디스플레이
- 저역 통과 필터로 고조파 차단 (인버터의 기본파 성분 측정)
- PC 계측을 지원하는 USB 통신 기능 (옵션 사용)
- $-25^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$ 로 넓은 사용 온도 범위

#### ■ 기본 사양 (정확도 보증기간 1년)

직류전압	600.0 mV~1000 V 5레인지, 기본 정확도: $\pm 0.3\%$ rdg. $\pm 3$ dgt.
교류 전압	6.000 V~1000 V, 4레인지, 주파수특성: 40 Hz~1 kHz 기본 정확도 40 - 500 Hz: $\pm 0.9\%$ rdg. $\pm 3$ dgt. (실효값정류, 파고울 3이하)
교류/직류전압자동판별	○
저항	600.0 $\Omega$ ~60.00 M $\Omega$ , 6레인지, 기본 정확도: $\pm 0.7\%$ rdg. $\pm 3$ dgt.
직류전류	60.00 mA~10.00 A, 4레인지, 기본 정확도: $\pm 0.9\%$ rdg. $\pm 3$ dgt.
교류전류	600.0 mA~10.00 A, 3레인지, 기본 정확도 40 - 500 Hz: $\pm 1.4\%$ rdg. $\pm 3$ dgt. (실효값정류, 파고울3이하, 주파수특성: 40 Hz~1 kHz)
교류전류 (AC클램프 측정)	10.00 A~1000 A, 7레인지, 기본 정확도 40 - 1 kHz: $\pm 0.9\%$ rdg. $\pm 3$ dgt. 에 AC 클램프의 측정 정확도를 가산 (실효값정류, 파고울 3 이하)
검전(50/60Hz)	Hi: AC40 V~600 V, Lo: AC80 V~600 V
정전용량	1.000 $\mu\text{F}$ ~10.00 mF, 5레인지, 기본 정확도: $\pm 1.9\%$ rdg. $\pm 5$ dgt.
주파수	99.99 Hz ~ 99.99 kHz, 4 레인지 (최소검도전압 / 전류에 의한 제한 있음), 기본 정확도: $\pm 0.1\%$ rdg. $\pm 1$ dgt.
도통체크	도통ON 한계값: 25 $\Omega$ 이하, 도통OFF 한계값: 245 $\Omega$ 이상, 응답시간: 0.5 ms 이상
다이오드 테스트	개방전압: 5.0 V이하, 측정전류: 0.5 mA, 순방향 한계값: 0.15 V~1.5 V
기타 기능	필터, 표시값 홀드, 오토 홀드, 최대값/최소값/평균값 표시, 상대값 표시, 자동절전기능, USB통신(옵션 사용)
표시	4자리수 액정 표시, max. 6000 dgt., 막대 그래프
표시 갱신 레이트	5 회/s (정전용량: 측정값에 따라 0.05~5회/s, 주파수: 1~2회/s)
전원	단4형 알칼리 건전지 (LR03) $\times 4$ , 연속사용시간: 130 시간 (백라이트 소등 시)
치수 및 질량	84W $\times$ 174H $\times$ 52D mm, 390 g (전자, 홀스터 포함)
부속품	테스트 리드 L9207-10 $\times 1$ , 홀스터 $\times 1$ , 사용설명서 $\times 1$ , 단4형 알칼리 건전지 (LR03) $\times 4$

※DMM의 정확도에 대해서

DMM은 측정 기능 및 레인지가 많기 때문에 기본 정확도로서 대표값만 기재했습니다. 각 레인지별 정확도는 PDF 카탈로그를 참조해 주십시오.

## AC 클램프 미터 3280-10F

### 좁은 배선도 손쉽게 물리는 슬림하면서 강한 클램프 미터

AC 플렉시블 커런트 센서 CT6280 연결 가능



- CT6280을 연결하면 굵은 배선이나 더블 배선, 4199A의 대전류 측정에 대응
- 사용온도범위  $-25^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$
- 기본파 성분에 가까운 저시값의 평균값 정류형



옵션 : AC 플렉시블 커런트 센서 CT6280

#### ■ 기본 사양 (정확도 보증기간 1년)

교류 전류	42.00 ~ 1000 A, 3 레인지 (평균값정류), 기본 정확도 50 - 60 Hz: $\pm 1.5\%$ rdg. $\pm 5$ dgt.
직류 전압	420.0 m ~ 600 V, 5레인지, 기본 정확도: $\pm 1.0\%$ rdg. $\pm 3$ dgt.
교류 전압	4.200 ~ 600 V, 4 레인지 (45 ~ 500 Hz, 평균값 정류), 기본 정확도 45 - 66 Hz: $\pm 1.8\%$ rdg. $\pm 7$ dgt.
파고울	-
저항	420.0 $\Omega$ ~ 42.00 M $\Omega$ , 6레인지, 기본 정확도: $\pm 2\%$ rdg. $\pm 4$ dgt.
기타 기능	도통 (50 $\Omega$ $\pm 40 \Omega$ ) 이하에서 부저음, 데이터 홀드, 자동 절전 기능, Drop proof: 콘크리트 위 1 m 낙하에도 견딤
표시	LCD, max. 4199 dgt., 표시 갱신 레이트 400 ms
전원	코인형 리튬전지 (CR2032) $\times 1$ , 연속사용시간: 120 h
측정 가능 도체경	$\phi 3$ mm 이하
치수 및 질량	57W $\times$ 175H $\times$ 16D mm, 100 g
부속품	휴대용 케이스 9398 $\times 1$ , 테스트 리드 L9208 $\times 1$ , 리튬전지 CR2032 $\times 1$ , 사용설명서 $\times 1$



▶ 수량 한정 이벤트

DT4256

3280-10F

HIOKI 가방

# HIOKI

## 히오키코리아 주식회사

www.hiokikorea.com

대표메일: info-kr@hioki.co.jp

히오키코리아 영업소

공인 대리점

서울사무소	TEL 02-2183-8847	FAX 02-2183-3360
부산사무소	TEL 051-464-8847	FAX 051-462-3360
태신상사	TEL 02-3474-0070	FAX 02-3474-0059
서울전기산업	TEL 031-605-9952	FAX 031-605-9955
제일엠아이	TEL 031-463-3700	FAX 031-463-3701
앤디코리아	TEL 031-202-4491	FAX 031-202-4459
KMI System	TEL 031-737-4811	FAX 031-737-4816