

FLUKE.

Miernik uniwersalny z obrazem termowizyjnym, Typ: 279FC**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 473325 279FC |
| GTIN | |
| Klasa artykułu | 47H |

Opis**Wykonanie:**

W pełni wyposażony cyfrowy miernik uniwersalny **ze zintegrowaną kamerą termowizyjną. Szybciej i pewniej rozpoznaje się usterki elektryczne, co pozwala uniknąć wielu pracochłonnych pomiarów i walidacji. Fluke Connect** łączy przyrząd pomiarowy ze smartfonem za pośrednictwem Bluetooth. Transfer i zapis pomiarów oraz obrazów. Prezentacja tendencji i nadzór nad procesami. Tworzenie raportów i wysyłanie za pośrednictwem poczty e-mail. Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 3,5 cala zapewnia wyraźny odczyt.

Norma:**IEC 61010; EN 61326-1****w dostawie::**

W komplecie miernik cęgowy do pomiaru prądu przemiennego, przewody pomiarowe, akumulator litowo-jonowy i ładowarka.

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|------------------|
| złącze | złącze Bluetooth |
| pojemność | 1 nF – 10 mF |
| napięcie przemiennie AC | 0,1 mV – 1000 V |

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| kontrola diod | tak |
| Częstotliwość | 0,01 Hz – 999 kHz |
| metoda pomiarowa | TRUE RMS |
| wielkość detektora | 80 × 60 px |
| Kalibracja | Cena na zapytanie |
| czułość termiczna | ≤0,2 K |
| Pole widzenia | 36 × 27 mm |
| zakres wskaźnika | 6000 |
| kontrola ciągłości obwodu | tak |
| kategoria przepięcia | CAT III 1000 V |
| kategoria przepięcia | CAT IV 600 V |
| oporność | 0,1 Ω – 50 MΩ |
| napięcie stałe DC | 0,1 mV – 1000 V |
| temperatura | -20 - 200 °C |
| prąd przemienny AC | 0,1 mA – 2500 A |
| dokładność podstawowa | 0,09 % |
| rodzaj akumulatora | litowo-jonowy |
| Liczba dołączonych akumulatorów | 1 |
| zasilanie energią | Zasilanie z akumulatora |
| Rodzaj produktu | Mierniki uniwersalne |