

**KEW5711 Bezdotykowy wskaźnik napięcia 20~1000V AC Kyoritsu**  
Nr kat. 103940

**Cechy:**

- Bezdotykowe wykrywanie napięcia przemiennego
- Sygnalizacja optyczna (dioda LED) i dźwiękowa
- 2 zakresy czułości (Hi/Lo)
- Latarka: biała z diodą LED
- Ciągła gotowość do pracy, brak konieczności włączania wskaźnika
- Sygnalizacja wyczerpania baterii
- Zgodność z IEC61010-1



**Napięcie przemiennie AC V:**

Zakres	90~1000V (czułość Lo) (50/60 Hz)
	20~1000V (czułość Hi) (50/60 Hz)

**Pozostałe:**

Kategoria przepięciowa	CAT III 1000V / CAT IV 600V
Stopień zanieczyszczenia	2
Wytrzymałość elektryczna	AC6720V/5s (pomiędzy końcówką wskaźnika a obudową)
Warunki pracy	-10~50°C
Warunki przechowywania	-20~60°C
Zasilanie	2 x 1,5 V (baterie AAA, NEDA 24 A lub IEC LR 03)
Wymiary	153 mm (długość), $\Phi$ 20mm (przekrój)
Masa	ok. 40g (z bateriami)
Wyposażenie standardowe	Instrukcja obsługi, baterie

