



400ER250

Codice prodotto: 400ER250

Produttore: Pro-Wave Electronic Corp.

La coppia di trasduttori 400ET/R250 è adatta per applicazioni a basso costo da esterno laddove la minima distanza misurabile è un parametro fondamentale o comunque per semplici sistemi di rivelazione del passaggio di persone o oggetti.

Caratteristiche

- Ambiente di lavoro: interno/esterno
- Configurazione: trasmettitore (400ET250) e ricevitore (400ER250)
- Frequenza di lavoro: $40.0 \pm 3\text{KHz}$
- Pressione acustica emessa (a 40,0KHz, 0dB re 0,0002 μbar per 10Vrms a 30cm): 115dB min
- Sensibilità in ricezione (a 40,0KHz 0dB=1V/ μbar): -70dBmin
- Diametro: 25,0 mm

Angolo totale -6dB	30°
Dimensioni (mm)	25.0 \varnothing x 12.0
Funzione	Ricevitore
Housing	Alluminio