

KE-12

Codice prodotto: KE-12

Produttore: Figaro Engineering Inc.



La serie di sensori di ossigeno KE (KE12, KE25, KE50) sono celle galvaniche sviluppate in Giappone a partire dal 1985.

Le principali caratteristiche sono la lunga durata e l'assenza di interferenze da CO₂. La serie KE è ideale per le molteplici applicazioni dove è necessario il monitoraggio dell'ossigeno, come ad es. controllo combustione, applicazioni biochimiche e mediche, strumentazioni domestiche ecc.

Il modello KE-12 è l'ultima cella sviluppata di questa serie e, rispetto alle altre celle della serie, è caratterizzata da un tempo di risposta molto più veloce.

Life expectancy	circa 2.5 anni
Range di misura	0-100%
Target Gas	Ossigeno
Tempo di Risposta	circa 5 secondi