



MP 210 P

Cod. 22.9630.99

Misuratore multiparametro portatile per aria KIMO modello MP210P

Descrizione

Misuratore multiparametrico, manometro e termoanemometro MP 210 P con modulo di pressione MPR 500(modulo di pressione ± 500 Pa).

Caratteristiche principali:

- Misura di pressione, di velocità e di portata.
- Moduli intercambiabili.
- 2 ingressi per temperatura Pt100.
- Fino a 6 misure simultanee.
- Display grafico ampio retroilluminato.
- 2 canali in ingresso per sonde di misure e sonde di temperatura PT100
- Uscita dati tramite PC e stampante esterna infrarossi.
- Funzioni: pressione, temperatura, velocità dell'aria e portata.

Fornito con modulo di pressione differenziale, con un canale per 1 Termocoppia K/J/T ,con 1 cavo mini-DIN , per sonde di misurazione (in opzione), 2 x 1m tubetto in silicone (bianco o nero), tubetto in acciaio \varnothing 6 mm, lunghezza 100mm, batterie ricaricabili al Litio con cavo adattatore USB, certificato di calibrazione e valigia di trasporto.

Le nuove sonde utilizzano un cavo mini-DIN unico ed integrabile che si adatta a qualsiasi sonda. Il cavo è fornito con ogni strumento. Gli strumenti sono forniti con una valigetta per il trasporto, un rapporto di taratura, un carica batteria e un cavo USB.

Opzionali: moduli di pressione, modulo temperatura per 4 termocoppie, sonde velocità dell'aria e temperatura (cavo o wireless), sonde misura CO, cercafughe gas, sonda tachimetrica, software e stampante.

Dati Tecnici

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE