



STRUMENTAZIONE PER LA CONDUCIBILITÀ.

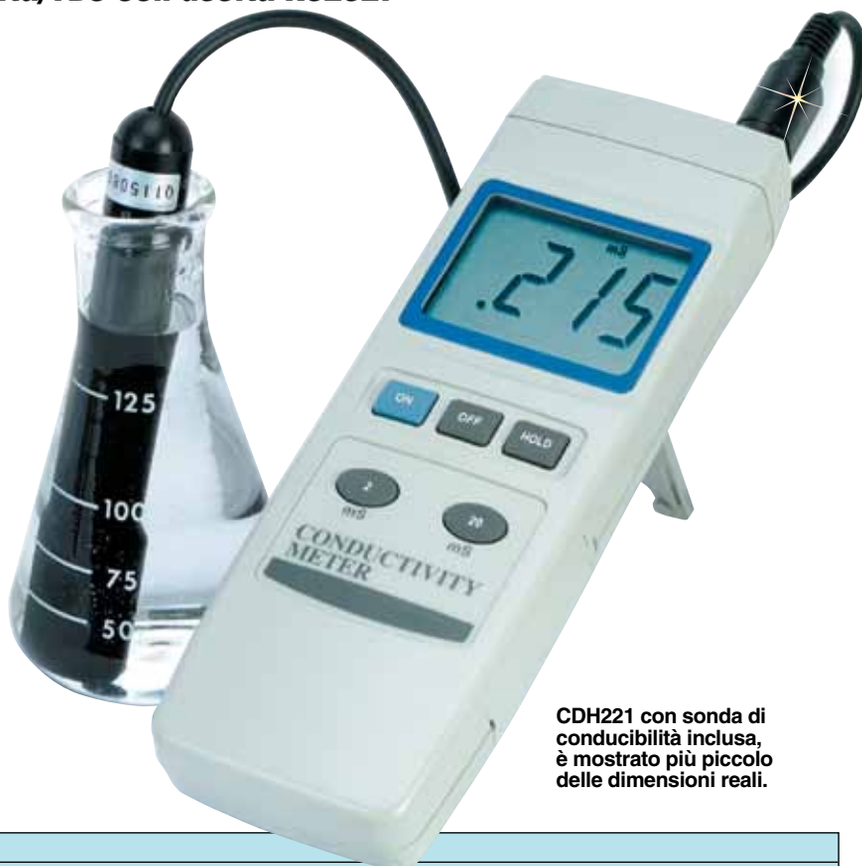
Misuratore economico per la conducibilità/TDS con uscita RS232.

CDH221



- ✓ Economico.
- ✓ Facile utilizzo.
- ✓ Parte anteriore antispruzzo.
- ✓ Uscita standard RS232 sul CDH222.

I modelli CDH221 e CDH222 sono ideali per le applicazioni di controllo di qualità, agricole, trattamento delle acque, preparazione di bevande, itticoltura, laboratori, università ed in molti altri settori industriali. Questi misuratori digitali basati su microprocessore sono unità robuste e portatili in grado di riconoscere e compensare la deriva e lo scarto (offset) degli elettrodi. Il modello CDH222 è dotato anche di uscita RS232. Altre caratteristiche del modello CDH222 includono la selezione dell'unità di misura °C/°F, l'autospegnimento e la misurazione TDS. L'indicazione di sovraccarico ed il mantenimento dei dati sono standard su entrambe le unità.



CDH221 con sonda di conducibilità inclusa, è mostrato più piccolo delle dimensioni reali.

SPECIFICHE TECNICHE.	
Modelli	CDH221
Display	51 x 32 mm (2,00 x 1,25") LCD, cifre da 21,5 mm (0,8")
Misurazione	Conducibilità
Intervallo/Risoluzione/Precisione	
Conducibilità	2 mS: da 0,2 a 2,0 mS/0,001 mS/±(3% FS +1 cifra) 20 mS: da 2 a 20,0 mS/0,01 mS/±(3% FS +1 cifra)
TDS	—
Temperatura °C (°F)	—
Compensazione di temperatura °C (°F)	Da 0 a 50 (da 32 a 122)
Uscita dati	—
Mantenimento dati	Sì
Tempo di campionamento	Circa 0,4 s
Temperatura di esercizio °C (°F)	Da 0 a 50 (da 32 a 122)
Umidità di esercizio	Meno di 80%
Richiamo memoria	Max/Min
Alimentazione	Batteria da 9 V (inclusa)
Dimensioni (A x L x P)	200 x 68 x 30 mm (7,9 x 2,7 x 1,2")
Peso del misuratore e della sonda	270 g (0,6 lb)
Specifiche della sonda	
Connessioni della sonda	Connettore a 4-pin
Temperatura °C (°F)	Da 0 a 60 (da 32 a 140) (CDE221/CDE222)
Dimensioni	22 Dia x 120 mm L con cavo di 1,06 m (3,5') (CDE220/CDE221)



Per ordinare	
Codice prodotto	Descrizione
CDH221	Misuratore di conducibilità con sonda

Accessori.	
Codice prodotto	Descrizione
CDE221	Sonda di conducibilità sostitutiva per CDH221
MN1604	Batteria sostitutiva da 9V
CDSA-1500	Standard di conduttività 1500 μ S
CDSA-4500	Standard di conduttività 4500 μ S
CDSA-1413	Standard di conduttività 1413 μ S

Le unità vengono fornite con batteria da 9 V ed il manuale utente completo.

Esempi di ordini: CDH221, misuratore di conducibilità.