

FOTOMETRO MD 100 3in1: Cloro Biossido, Cloro LR, Cloro HR

Codice: 82688003



SCHEMA TECNICA

Prestazioni

Accuratezza fotometrica	3% FS (T= 20°C - 25°C)
Accuratezza lunghezze d'onda (nm)	± 1 nm
Range di Misura	0,01...6,0 / 5...200 mg/l Cl - 0,02...11,0 mg/l ClO ₂
Risoluzione fotometrica	0,01 A
Temperatura di lavoro (valore max.)	40°C
Temperatura di lavoro (valore min.)	5°C
Umidità di lavoro (valore max.)	90 %RH
Umidità di lavoro (valore min.)	30 %RH

Caratteristiche

Data e ora	Ora effettiva e data
Display	LCD retroilluminato (alla pressione di un tasto)
Grado di protezione IP	IP 68
Interfacce di comunicazione	Infrarosso (IR) per trasferimento dati di misurazione
Intervalli di lunghezza d'onda del filtro di interferenza	530 nm
Memoria	Circolare interna per 16 serie di dati
Ottica	LED, filtri interferenziali (IF) e foto sensore
Reattivi	Compresse
Regolazione	Regolazione del produttore e dell'utente, possibile in ogni momento
Spegnimento automatico	Dopo 10 minuti dall'ultimo azionamento di un tasto
Tempo di funzionamento	17 h
Tipologia	Multiparametro

Alimentazioni

Alimentazione	4 batterie AAA
---------------	----------------

Dimensioni e Peso

Dimensioni (LxPxA)	155 x 75 x 35 mm
Peso	ca. 260 g (con batterie)

