

## Ossimetro portatile HACH



Misuratore di ossigeno disciolto portatile a sensore ottico, particolarmente idoneo anche per la misura dell'ossigeno disciolto nei vini.



HQ30D

Ossimetro portatile HACH	
Caratteristiche tecniche	HQ30D
Ossigeno disciolto campo di misura	0,00...20,0 mg/L OD
Risoluzione	0,01 mg/L
Saturazione O2 disciolto campo di misura	0-200%
Risoluzione	0,1%
Accuratezza (con sensore)	±1% dell'intervallo di misura
Punti di taratura ossigeno	1
Compensazione automatica della pressione	Si
Temperatura campo di misura	-10...+110 °C
Risoluzione	0,1 °C
Accuratezza	±0,3 °C
Compensazione della temperatura automatica	Si
Sistema GLP	Si
Display	240 x 160 pixel LCD con retroilluminazione
Memoria	500 letture
Funzione Datalogger	Si
Impostazione criteri di stabilità misura	Si
Data e ora	Si
Data e ora dell'ultima taratura	Si
Timer calibrazione	No
Grado di protezione IP	IP 67
Autospegnimento	Si
Interfacce di comunicazione	Da USB a PC/scheda flash
Software trasferimento dati a PC:	Si
Alimentazione	4 x 1,5V batterie AA
Dimensioni / peso strumento	95x197x36mm / 0,323 kg senza batterie

Disponibili sonde con cavi di lunghezza: 1m, 3m, 5m, 10m, 15m, 30m.