

## Thermo Scientific - GAMMA ORION SERIE STAR™

Thermo Scientific propone la serie STAR Orion, una linea completa di strumenti per la determinazione di pH, conducibilità, concentrazione, ossigeno disciolto e potenziale redox. Configurati in 14 diverse versioni, offrono all'utente un'ampia possibilità di scelta: sono infatti disponibili come misuratori di parametri singoli (es. 3-Star pH-metro, 3-Star conduttimetro) oppure come misuratori multiparametrici (4-Star e 5-Star); ogni versione è disponibile sia da banco sia portatile.

La precisione e la ripetibilità delle analisi sulle versioni monoparametriche sono le medesime presenti sulle versioni multiparametriche, e come da tradizione Thermo Scientific l'ampia gamma di elettrodi e sensori permette di rintracciare il prodotto ideale anche per applicazioni particolari.

Completano il profilo le caratteristiche comuni a tutta la serie, quali il semplice ed intuitivo utilizzo, il display retroilluminato, la possibilità

di memorizzare i dati ottenuti, la disponibilità di connessioni a periferiche quali PC o stampanti e la possibilità di memorizzare fino a 10 diverse metodiche di analisi protette da password; tale caratteristica rende il prodotto ideale per l'utilizzo secondo le normative GLP.

Il software che controlla gli strumenti è validato e conforme 21 CFR.

### GUIDA ALLA SCELTA DEL MISURATORE

La scelta del misuratore è semplice: in funzione dei parametri di vostro interesse, Thermo Scientific vi propone la gamma Orion con modelli dedicati che combinano le diverse tipologie di analisi: avrete in un unico misuratore tutto ciò che vi serve!

Parametro di interesse	pH	Redox	Conducibilità	Ossigeno disciolto	Concentraz.	Temperatura
<b>2-Star pH</b>						
<b>3-Star pH</b>						
<b>3-Star cond</b>						
<b>3-Star DO</b>						
<b>4-Star pH-ISE</b>						
<b>4-Star pH-cond</b>						
<b>4-Star pH-DO</b>						
<b>5-Star pH-DO-cond-ISE</b>						

