

# Serie Starter

## Medidores de bolsillo

### Medidores de pH

Modelo	ST10	ST20
No. SAP	30073970	30073971
Rango	0.0-14.0	0.00-14.00
Resolución	0.1 pH	0.01 pH
Precisión	0.1 pH	0.05 pH
Rango de temperatura	NA	0.0-99.0 °C
Compensación de temperatura	NA	ATC
Calibración	NA	3 puntos
Grupo de buffers	NA	4.01, 7.00, 10.01
Protección	IP67	IP67
Pantalla	Simple	Dual
Alimentación	4*1.5V micro baterías alcalinas	4*1.5V micro baterías alcalinas
Auto apagado	Después de 6 minutos sin operación	Después de 6 minutos sin operación



### Medidores de ORP

Modelo	ST10R	ST20R
No. SAP	30073984	30073985
Rango	-1000mV-1000mV	-1000mV-1000mV
Resolución	1mV	1mV
Precisión	2mV	2mV
Rango de temperatura	NA	0.0-99.0 °C
Compensación de temperatura	NA	ATC
Calibración	NA	NA
Protección	IP67	IP67
Pantalla	Simple	Dual
Auto apagado	Después de 6 minutos sin operación	Después de 6 minutos sin operación
Alimentación	4*1.5V micro baterías alcalinas	4*1.5V micro baterías alcalinas

### Medidores de Conductividad

Modelo	ST10C-A	ST10C-B	ST10C-C
No. SAP	30073972	30073973	30073974
Rango	0.0-199.9 µs/cm	0-1999 µs/cm	0.00-19.99 ms/cm
Resolución	0.1 µs/cm	1 µs/cm	10 µs/cm
Precisión	±2.5% FS	±2.5% FS	±2.5% FS
Compensación de temperatura	Si, sin mostrar la temperatura	Si, sin mostrar la temperatura	Si, sin mostrar la temperatura
Pantalla	Simple	Simple	Simple
Alimentación	4*1.5V micro baterías alcalinas	4*1.5V micro baterías alcalinas	4*1.5V micro baterías alcalinas
Auto apagado	Después de 6 minutos sin operación	Después de 6 minutos sin operación	Después de 6 minutos sin operación

Modelo	ST20C-A	ST20C-B	ST20C-C
No. SAP	30073975	30073976	30073977
Rango	0.0-199.9 µs/cm	0-1999 µs/cm	0.00-19.99 ms/cm
Resolución	0.1 µs/cm	1 µs/cm	10 µs/cm
Precisión	±1.5% FS	±1.5% FS	±1.5% FS
Compensación de temperatura	Si, con temperatura en pantalla	Si, con temperatura en pantalla	Si, con temperatura en pantalla
Pantalla	Dual	Dual	Dual
Alimentación	4*1.5V micro baterías alcalinas	4*1.5V micro baterías alcalinas	4*1.5V micro baterías alcalinas
Auto apagado	Después de 6 minutos sin operación	Después de 6 minutos sin operación	Después de 6 minutos sin operación