

Color, rango de agua	0 a 500 PCU
Color, resolución de agua	5 PCU
Color, precisión del agua	± 10 PCU $\pm 5\%$ de lectura
Color, método del agua	adaptación de los métodos estándar para el análisis de agua y aguas residuales, 21ª edición, método colorimétrico platino-cobalto.
Fuente de luz del fotómetro / colorímetro	LED a 470 nm
Detector de luz fotómetro / colorímetro	fotocélula de silicio
Tipo de batería / duración	(1) 1,5 V AAA
Apagado automático	después de diez minutos de inactividad
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); RH max 95% sin condensación
Peso	64 g (2,25 onzas)
Dimensiones	81,5 mm x 61 mm x 37,5 mm (3,2 "x 2,4" x 1,5 ")
Información sobre pedidos	HI727 Checker® se suministra con (2) cubetas de muestra con tapas, batería, instrucciones y guía de inicio rápido.