

Espectrofotómetro Visible UV



Modelo	AV-1600	AV-1800	AUV-1600	AUV-1800	
Rango de onda	320-1100nm		190-1100nm		
Ancho de banda espectral	4nm	2nm	4nm	2nm	
Precisión de longitud de onda	±0.5nm				
Repetibilidad de la longitud de onda	≤0.2nm				
Precisión fotométrica	±0.002A(0-0.5A); ±0.004A(0.5-1A); ±0.5%T(0-100%T)				
Repetibilidad fotométrica	≤0.001A(0-0.5A); ≤0.002A(0.5-1A); ≤0.2%T(0-100%T)				
Luz extraviada	≤0.05%T @360nm		≤0.05%T @220nm, 360nm		
Stabilidad	±0.001A/h @500nm				
Planitud de línea de base	±0.002A				
Ruido	±0.0005A				
Monitor	480x272 Large Screen LCD				
Camino de trabajo	T,A,C,E				
Longitud de onda Set Way	Auto				
Rango de visualización	0-200%T,-0.3-3A				
Detector	Fotodiodo de silicio				
Fuente de luz	Lámpara de Deuterio, Lámpara de Tungsteno				
Teclado	Botón numérico de película				
Salida de datos	USB 2.0x2, USB1.0				
Salida de impresión	Puerto paralelo				
Dimensión	470x370x230mm / 19x15x9 inch				
Peso	14kg / 31lb				
Cat No.	110V 60HZ	70891100	70891200	70891300	70891400
	220V 50HZ	70892100	70892200	70892300	70892400