

SL7000 clase 0.5s y 0.2s PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS		
Marca	ITRON	
Procedencia	HUNGRÍA	
Modelo	ACE SL 7000	
Clase	0.5S 0.2S	IEC 62052-22
Rango de corriente	1(10) A	
Rango de tensión	3x57.7/100 – 3x270/480 V	Medición
Alimentación auxiliar	48-240VDC, 57-415VAC	
Número de Hilos	4	Para medición en estrella o Delta
Comunicación	1 puerto óptico	Local
1 puerto RS-232	Local/Remoto	
1 puerto RS-485	Local/Remoto	
Ethernet	Mediante uso de conversor	Externo
Celular	Mediante uso de modem 4G	Externo
Entradas de control	2	Tarjeta expandida de I/O
Salidas de control	4	
Entradas de pulsos metrológicos	4	
Salidas de pulsos metrológicos	6	
Canales de demanda	10	
Canales de Energía	10	
Número de canales para perfil de carga	16	En dos perfiles de 8 canales
Bloques horarios	24	
Bloques de energía	32	
Calidad de servicio	Voltaje	Registro de cortes, microcortes, sobretensiones, baja tensiones, frecuencia
Armónicos	%THD	Máximos y mínimos en tensión y corriente