

# KiDAQ measurement modules overview

Measurement module type	5501A	5502A <sup>(1)</sup>	5505A	5506A <sup>(2)</sup>	5509A	5512A	5514A <sup>(1)</sup>	5517A <sup>(1)</sup>	5518A <sup>(2)</sup>	5521A	5522A <sup>(2)</sup>	5525A <sup>(2)</sup>	5526A <sup>(2)</sup>	5528A <sup>(2)</sup>	5529A <sup>(2)</sup>	5531A <sup>(2)</sup>	5534A <sup>(1)</sup>	5535A <sup>(2)</sup>
Analog input channels	2	4	8	8	4	4	8	8	2	8	4	4	4	4	4	-	-	-
Digital input channels	2	-	2	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	8	6
Sampling rate per channel (S/s)	100 k	20 k	20 k	20 k	100 k	100 k	20 k	20 k	20 k	100	10	20 k	100 k	100 k	100 k			

	5501A	5502A <sup>(1)</sup>	5505A	5506A <sup>(2)</sup>	5509A	5512A	5514A <sup>(1)</sup>	5517A <sup>(1)</sup>	5518A <sup>(2)</sup>	5521A	5522A <sup>(2)</sup>	5525A <sup>(2)</sup>	5526A <sup>(2)</sup>	5528A <sup>(2)</sup>	5529A <sup>(2)</sup>	5531A <sup>(2)</sup>	5534A <sup>(1)</sup>	5535A <sup>(2)</sup>
<b>Analog signals</b>																		
Voltage	■	■	■ till 10 V	■ till 60 V		■	■			■								
Voltage (isolated 1.2 kV)													■	■	■			
Voltage (range up to 1.2 kV)														■	■			
Current	■	■	■										■	■				
Resistance	■	■									■							
Potentiometer	■	■																
Pt100, Pt1000 (RTD)	■	■									■							
Thermocouples	■	■								■								
Thermocouples (isolated 1.2 kV)												■						
Strain gauges	■	■						■	■									
Inductive full and half bridges									■									
LVDT (Displacement)									■									
Piezoelectric sensors					■													
IEPE sensors (Piezotron)	■					■												
MEMS capacitive sensors (K-Beam)							■											
<b>Digital signals</b>																		
Frequency																■	■	■
Pulse width																■	■	■
Counter signal																■	■	■
Time																■	■	■
Status	■		■	■					■							■	■	■
TEDS	■						■											

(1) Launch: Spring/Summer 2019 (2) Availability upon request