

# IsoPAQ urvalstabeller

<b>Isolatorer &amp; repeaters</b>	<b>IsoPAQ-11L</b> Loopmatad isolator € Sid 52	<b>IsoPAQ-12L</b> Loopmatad isolator € Sid 52	<b>IsoPAQ-110L</b> Loopmatad isolator <b>COMPACTLINE</b> € Sid 54	<b>IsoPAQ-21L</b> Loopmatad isolator ★★★★★ Sid 56	<b>IsoPAQ-22L</b> Loopmatad isolator ★★★★★ Sid 56	<b>IsoPAQ-110R</b> Repeater <b>COMPACTLINE</b> € Sid 58
En kanal	●		●	●		●
Två kanaler		●	●		●	
Passiv ingång	●	●	●	●	●	
Aktiv ingång / sändarmatning						●
Strömförsörjning	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	15...30 VDC
Insignal	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	4...20 mA
Utsignal	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	0(4)...20 mA	4...20 mA
Typisk onoggrannhet	±0,1 % FS	±0,1 % FS	±0,15 % FS	±0,1 % FS	±0,1 % FS	±0,1 % FS
Isolationsnivå	1,5 kV, 50 Hz	1,5 kV, 50 Hz	2,5 kV, 50 Hz	4 kV, 50 Hz	4 kV, 50 Hz	2,5 kV, 50 Hz
Arbetsspänning			600 VAC/DC	600 VAC/DC	600 VAC/DC	600 VAC/DC
Skyddsseparation			●	●	●	●
Svarstid	< 5 ms	< 5 ms	< 5 ms	< 5 ms	< 5 ms	< 10 ms
Spänningsfall	< 2,0 V	< 2,0 V	< 3,0 V	< 2,0 V	< 2,0 V	< 5,0 V
Drifttemperatur	-20...+70 °C	-20...+70 °C	0...+55 °C	-20...+70 °C	-20...+70 °C	0...+55 °C
Plugg-in skruvanslutningar	●	●		●	●	
Bredd	12,5 mm	12,5 mm	11,2 mm	12,5 mm	12,5 mm	11,2 mm
Installationsdjup	104 mm	104 mm	60 mm	104 mm	104 mm	60 mm

<b>Skilje-förstärkare</b>	<b>IsoPAQ-30P</b> Universell € Sid 60	<b>IsoPAQ-131P</b> <b>COMPACTLINE</b> € Sid 62	<b>IsoPAQ-32P</b> Isolations-signaldelare ★★★★★ Sid 64	<b>IsoPAQ-40P</b> Universell ★★★★★ Sid 66	<b>IsoPAQ-41P</b> ★★★★★ Sid 68	<b>IsoPAQ-51P</b> ★★★★★ Sid 70	<b>IsoPAQ-161P</b> <b>COMPACTLINE</b> € Sid 72	<b>IsoPAQ-60P</b> Universell ★★★★★ Sid 74	<b>IsoPAQ-70S</b> Universell € Sid 76	<b>IsoPAQ-80S</b> Universell ★★★★★ Sid 78
Insignal	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...5 V 0...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	0(4)...20 mA	±10 mA ±20 mA ±5 V ±10 V 0...5 V	±10 mA ±20 mA 0(2)...10 mA 0(4)...20 mA ±5 V ±10 V 0(1)...5 V 0(2)...10 V	0...60 mV 0...150 mV	±60 mV to ±500 mV 0...60 mV till 0...500 mV
Utsignal	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	I: 0...20 mA 4...20 mA 0...5 V 0...10 V II: 0...20 mA 4...20 mA 0...5 V 0...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	0(4)...20 mA	0...20 mA 4...20 mA 0...5 V 0...10 V	±10 mA ±20 mA 0(2)...10 mA 0(4)...20 mA ±5 V ±10 V 0(1)...5 V 0(2)...10 V	0...20 mA 4...20 mA 0...10 V	±10 mA ±20 mA 0(2)...10 mA 0(4)...20 mA ±5 V ±10 V 0(1)...5 V 0(2)...10 V
Bipolär ingång							●	●		●
Bipolär utgång								●		●
Kalibrerat områdesval	●			●					●	
Områdesval								●		●
Fasta områden		●	●		●	●	●			
Justering av noll / omfång						●		●		●
Typisk onoggrannhet	±0,3 % FS	±0,2 % FS	±0,1 % FS	±0,1 % FS	±0,1 % FS	±0,1 % FS	±0,2 % FS	±0,1 % FS	±0,3 % FS	±0,1 % FS
Isolationsnivå	2,5 kV, 50 Hz	2,5 kV, 50 Hz	2,5 kV, 50 Hz	4 kV, 50 Hz	4 kV, 50 Hz	4 kV, 50 Hz	2,5 kV, 50 Hz	4 kV, 50 Hz	2,5 kV, 50 Hz	4 kV, 50 Hz
Arbetsspänning	600 VAC/DC	600 VAC/DC	600 VAC/DC	600 VAC/DC	600 VAC/DC	600 VAC/DC	600 VAC/DC	1000 VAC/DC	600 VAC/DC	1000 VAC/DC
Skyddsseparation		●	●	●	●	●	●	●		●
Svarstid, gränshfrekvens	1 kHz	< 5 ms	< 5 ms	30 Hz/1 kHz omk.val	1 kHz	1 kHz	< 5 ms	30 Hz/10 kHz omk.val	1 kHz	30 Hz/10 kHz omk.val
Strömförsörjning	20-253 VAC/DC	24 VAC/DC	24 VDC	20-253 VAC/DC	20-253 VAC/DC	20-253 VAC/DC	24 VAC/DC	20-253 VAC/DC	20-253 VAC/DC	20-253 VAC/DC
Drifttemperatur	-10...+60 °C	0...+55 °C	-10...+60 °C	-20...+70 °C	-20...+70 °C	-20...+70 °C	0...+55 °C	-20...+70 °C	-10...+60 °C	-20...+70 °C
Plugg-in skruvanslutningar	●		●	●	●	●		●	●	●
Bredd	12,5 mm	11,2 mm	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm	11,2 mm	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm
Installationsdjup	104 mm	60 mm	104 mm	104 mm	104 mm	104 mm	60 mm	104 mm	104 mm	104 mm

€ Kostnadsoptimerad

★★★★★ Höga prestanda