

MultiHandy 2025

Sie wollen Messwerte komplexer technischer Anlagen nicht länger analog sondern präzise erfassen? Steigen Sie ein in die Welt der digitalen Messtechnik von Hydrotechnik und erreichen Sie zuverlässig Ihr Ziel – den Messerfolg.

- | Einfach & Schnell: Anschließen, messen, dokumentieren!
- | Flexibel & Vielseitig: Strom-, Spannungs- und Frequenzeingänge für alle industriellen Sensoren.
- | Digital & Leistungsstark: Messspitzen können sofort erkannt und bewertet werden.
- | Präzise & Nachhaltig: Gesetzlich geforderte Nachweise können dokumentiert werden.
- | Fix & Fertig: Schnelle Datenübertragung und intuitive Erstellung von Protokollen.

Unser **MultiHandy 2025** erhalten Sie in einem auf Ihre Bedürfnisse angepassten Set inkl. zwei **HySense® PR 509** Drucksensoren.



MultiHandy 2025	
Kanäle	3
Analog	
Anzahl	(2)
Signale	0 ... 20 mA, 4 ... 20 mA, 0 ... 10 V, 2 ... 10 V
Frequenz	
Anzahl	(2)
Frequenzsignale	FRQ, ±FRQ, CNT, ±CNT
Frequenzband	1 ... 10 kHz
Umschaltbar (*)	
Anzahl	2
Berechnet/CAN	
Anzahl	1
CAN Interface	–
Speicher	
Schnellste Aufzeichnung	1 ms
Aufzeichnungen	5
Messwerte je Aufzeichnung	120.000
Interner Speicher	2 MB
Abtastrate	1 ms, 10 ms, 100 ms, 1 s, 10 s
Aufzeichnungsdauer	60 s ... 166 h
Abtastrate/Filter	
Schnellste Abtastrate Sensoren	1 kHz
Display	
Displaygröße	2,6"
Displaytyp	S/W LCD Display
Max darst. Kanäle	3
Min/Max	ja
Allgemein	
Sensorerkennung	ISDS
Berechnete Messwerte	Differenz, Hydr. Leistung
Erweiterung	MultiXtend UI, Split
Schutzklasse	IP40
Arbeitstemperatur	-10 ... 60 °C
Akku	NIMH
Netzunabhängige Betriebsdauer	> 10 h (2 Sensoren)
Akkuladezeit	< 12 h