

ALMEMO® 202

Urządzenie pomiarowe ALMEMO® 202 do czujników cyfrowych
Do zastosowań stacjonarnych i mobilnych
Najnowsza technologia wtyku D7



Nasze najnowsze Urządzenie pomiarowe ALMEMO® 202, zostało stworzone by współpracować z dużą ilością czujników. Czujniki te mogą zostać podłączone za pomocą jednego z dwóch dostępnych wejść pomiarowych, poprzez zupełnie nowy typ wtyku posiadającego własny zintegrowany konwerter A/C oraz interfejs szeregowy. Dzięki nowej technologii wtyczki D7, ilość oraz zakresy pomiarowe są w pełni niezależne od urządzenia pomiarowego. Każdy wtyk D7 daje dostęp aż do 10 wyświetlanych kanałów funkcji. Funkcje te są oczywiście ogromną zaletą w przypadku wielofunkcyjnych czujników. Jednakże, również dla czujników standardowych, technologia ta oferuje nie tylko kompensację ciśnienia atmosferycznego i temperatury, ale również szeroką gamę specyficznych funkcji. ALMEMO® 202 jest kompaktowym, stabilnym urządzeniem pomiarowym, idealnym zarówno do użytku mobilnego jak i stacjonarnego. Jego nowoczesna technologia oszczędzenia energii, zapewnia długi czas eksploatacji, nawet w przypadku braku podłączenia do sieci zasilającej. Wyraźna i przejrzysta grafika wyświetlacza pokazuje piki, wielkości mierzone, średnie oraz graniczne – wszystko to w jasny i łatwy do opanowania sposób. Urządzenie oferuje wysoką użyteczność w stosunku do jego ceny; opracowane do specjalnych działań pomiarowych oraz testów w projektach badawczych i rozwojowych. Ahlborn Mess- Und Regelungstechnik GmbH jest firmą rodzinną; wszystkie urządzenia pomiarowe ALMEMO są produkowane w Niemczech.