



Integrator Belt-Mate

Przyjazna Obsługa

Autozero, Deadband, Modyfikowane Filtry, Łatwa oraz intuicyjna kalibracja

Rozbudowana Komunikacja

Analogowe lub Cyfrowe Wyjścia, Pętla Prądowa, Zbieranie Danych w Chmurze, Aplikacja na Telefon, Pamięć USB, Ethernet

Przejrzyste Odczyty

Kolorowy Wyświetlacz Graficzny z Panelem Dotykowym, Cztery Liczniki, Wizualizacja Optymalnej Wydajności

Integrator Belt-Mate

Zasilanie

Napięcie zasilania: 12-24VDC, 1A Max

Obudowa

216mm x 165 mm, IP 65

Tempeatura Pracy

-20°C to 45°C

Zasialanie Czujników

Sześć czujników tensometrycznych o rezystancji 350 Ω, Zasilanie 5VDC, Sygnał 2 mV/V

Opcjonalne Wyjście Analogowe

Pętla prądowa 4-20 mA

Opcjonalne Wyjście Cyfrowe

Wyjścia typu otwarty kolektor

Pomiary w chmurze & Aplikacja na telefon

Ewidencja prędkości, wydajności,
przepływu masy