

# Monitorowanie i sterowanie Promonitor NRF560

## Do monitorowania i sterowania pracą inteligentnego przetwornika poziomu Proservo NMS5



### Korzyści:

- Zdalne monitorowanie i sterowanie pracą przetwornika Proservo
- Wizualizacja parametrów na podświetlanym, dwuwierszowym wyświetlaczu
- Obsługa za pomocą 3 przycisków optycznych (Touch Control)
- Matryca funkcji Endress+Hauser
- Obudowa o stopniu ochrony IP67
- Wykonanie przeciwwybuchowe do montażu na obszarach niebezpiecznych

Więcej informacji i aktualne ceny:

[www.pl.endress.com/NRF560](http://www.pl.endress.com/NRF560)

**Zastosowanie:** Promonitor NRF560 jest panelem operatorsko-odczytowym przeznaczonym do współpracy z przetwornikami serii Proservo. Może być montowany przy podstawie zbiornika lub w miejscu oddalonym od niego o maksymalnie 1,200 m (lokalna komunikacja HART). Promonitor zapewnia wizualizację wartości zmierzonych poziomu i temperatury oraz statusu pracy. Ponadto umożliwia przesyłanie komend operacyjnych do Proservo NMS5 z lokalizacji dogodnej dla użytkownika.

### Funkcje i specyfikacja

## Pomiar ciągły / Ciecze

### Zasada pomiaru

Level radar

---

### Charakterystyka / Aplikacja

Convenient Remote Indicator and Operation panel

---

### Zasilanie / Komunikacja

85-264 VAC

20-55 VAC/20-62 VDC

---

### Temperatura otoczenia

Standard:

-20 °C ... 60 °C

(-4 °F ... 140 °F)

Optional:

-40 °C ... 60 °C

(-40 °F ... 140 °F)

---

### Wyjście

digital HART

---

### Certyfikaty / Dopuszczenia

ATEX, FM, CSA, IEC Ex, TIIS, NEPSI

---

Więcej informacji [www.pl.endress.com/NRF560](http://www.pl.endress.com/NRF560)