



Jednostka do programowania / wyświetlacz PP-PRG- /QFRKG/US/ / (PP2001) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM014769**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do diagnostyki i parametryzacji czujników ciśnienia
- Automagiczne rozpoznawanie typu, zakresu pomiarów i bieżącego zestawu parametrów czujnika
- Wskazanie bieżącej mierzonej wartości czujnika na wyświetlaczu
- Wygodne udostępnianie zestawu parametrów czujnika innym czujnikom tego samego typu

Aplikacja

Konstrukcja styki połączone

Aplikacja do aplikacji przemysłowych

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	18...32 DC
Pobór prądu[mA]	< 40
Min. rezystancja izolacji[MΩ]	100; (500 V DC)
Klasa ochrony	III
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	tak
Czas rozruchu[s]	1,5...10; (w zależności od podłączonego czujnika)

Wyjścia

Maks. spadek napięcia wyjścia przełączającego DC[V] 2

Prąd obciążenia wyjścia przełączającego DC[mA] 250

Zabezpieczenie przed zwarciem	tak
Typ zabezpieczenia przed zwarciem	impulsowe
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	tak

Czasy reakcji

Max. cykl pomiaru / wyświetlania[ms] 200

Software / programowanie

Możliwości parametryzacji w zależności od podłączonego czujnika

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...80

Temperatura składowania[°C] -40...100

Ochrona IP 67; (dla jednostki z przykręconą wtyczką)

Testy / dopuszczenia

EMC	EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 w.cz. promieniowane	10 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-6 w. cz. przewodzone	10 V

Odporność na wstrząsy DIN IEC 68-2-27 50 g (11 ms)

Odporność na wibracje DIN IEC 68-2-6 20 g (10...2000 Hz)

MTTF[lata] 229

Dane mechaniczne

Waga[g] 333,5

Wymiary[mm] 100 x 34 x 48

Materiał stal nierdzewna (1.4404 / 316L); CO-PC; PBT; FKM

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz	Jednostka wyświetlana	6 x LED, kolor zielony
	Stan wyjścia	2 x LED, kolor żółty
	Wyświetlanie funkcji	wyświetlacz alfanumeryczny, 4-cyfrowy
	Wartość mierzona	wyświetlacz alfanumeryczny, 4-cyfrowy

Akcesoria

Dostarczane elementy przewody łączeniowe: 0,8 m, do ustawienia parametrów w trybie offline

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Podłączenie Konektor: 1 x M12; Styki: pozłacane

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM014769

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 18:22