

Mierniki PAX LITE



- IP65
- Czytelny wyświetlacz
- Uniwersalne zasilanie
- Szeroka gama zastosowań

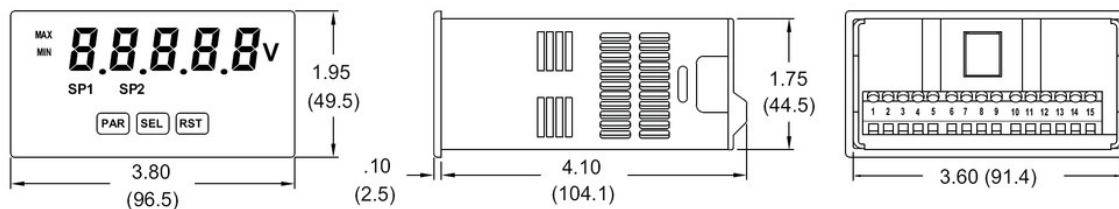
Zastosowanie

Seria mierników do dedykowanych zastosowań. Mierniki PAXLITE charakteryzują się solidnym wykonaniem oraz intuicyjną obsługą.

Dane techniczne

Wymiary	50 mm x 97 mm
Wyświetlacz	5 cyfr, wys. 14 mm LCD
Napięcie zasilania	50-250 VAC, 21,6-250 VDC

Wymiary



Numery katalogowe

Numer katalogowy	Opis	Zakres pomiaru
PAXLA	Miernik DC napięcia/prądu/procesu	200 mV, 2 V, 20 V, 200 V, 10 V, 200 μ A, 2 mA, 20 mA, 200 mA, 4-20 mA, 1-5 VDC, 0/1-10 VDC
PAXLC6	Licznik 6 cyfr	-99999 do 999999
PAXLC8	Licznik 8 cyfr	-9999999 do 99999999
PAXLCL	Miernik pętli prądowej	10-20 mA lub 10-50 mA
PAXLCR	Podwójny licznik lub wskaźnik prędkości	0 do 999999
PAXLHV	Monitor napięcia AC	0-600 VAC max
PAXLIA	Miernik prądu AC	0-199.9 μ A, 0-1.999mA, 0-19.99mA, 0-199.9mA, 0-1.999A
PAXLID	Miernik prądu DC	+/- 199.9 μ A/199.9mV, +/- 1.999mA, +/- 19.99mA, +/- 199.9mA, +/- 1.999 A
PAXLIT	Miernik prądu (do 5 A)	0- 5 A AC
PAXLPT	Timer procesu	0 do 999999
PAXLR	Wskaźnik prędkości	0 do 999999
PAXLRT	Miernik temperatury, wejście termometru oporowego	Zależne od czujnika
PAXLT	Miernik temperatury (uniwersalny)	Zależne od czujnika
PAXLTC	Miernik temperatury, wejście termopary	Zależne od czujnika
PAXLVA	Miernik napięcia AC	0-1.999 V, 0-19.99 V, 0-199.9 V, 0-300 V
PAXLVD	Miernik napięcia DC	+/- 1.999 V, +/- 19.99 V, +/- 199.9 V, +/- 300 V