

Dvoubarevné panelové indikátory

ŘADA K3MA

výborná viditelnost a přesný odečet

Advanced Industrial Automation



 Proces

 Teplota

 Kmitočt a rychlost

Skutečná velikost: 1/8 DIN (96x48 mm)

Jasně a přesně informace o procesu, teplotě a aplikacích pro kmitočty nebo rychlosti.

Jasný podsvětlený displej LCD *Neustále zajišťuje výbornou viditelnost*

Velké znaky na displeji LCD *Zajišťuje výbornou viditelnost na velkou vzdálenost a ze širokého zorného úhlu*

Dvojbarevný displej *Poskytuje intuitivní optickou zpětnou vazbu stavu hodnot*

Jednoduchá struktura menu pro snadné ovládání *Umožňuje pohodlné programování pro všechny aplikace*

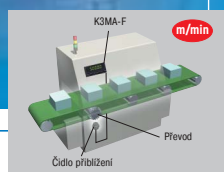
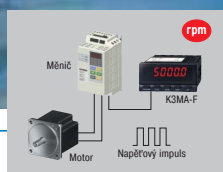
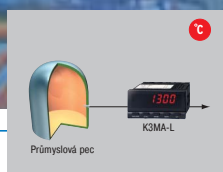
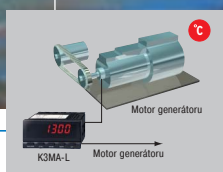
Výstupy se snadnou konfigurací *Nastavení a kombinace horního a dolního limitu a limitu okna*

Přizpůsobitelnost *Umožňuje konfigurovat hodnoty podle daných požadavků*

Kryt odolný proti prachu a vodě (krytí Nema4X – IP66) *Zajišťuje nejvyšší výkonnost za všech okolností*

Všechny modely splňují nejnovější bezpečnostní normy *Váš světový partner v oboru indikátorů*

OMRON



COLOUR CHANGE DISPLAY

VA Signály procesu

Indikátor K3MA-J přijímá všechny standardní signály procesu, včetně vstupních proudů (0 až 20 mA; 4 až 20 mA) a vstupních napětí (od 0 do 5 V; 1 až 5 V; ±5 V a ±10 V).

- Maximální zobrazitelná čísla: -19999 až 99999
- Výstupní relé: 2SPST-NO
- Doplňkové funkce: nastavení měřítka, učení, vynucená nula, nulová mezní hodnota

Ihned k dostání:

- K3MA-J-A2 100-240 V AC
- K3MA-J-A2 24 V VAC/VDC

Oblasti použití:

- Sledování tlaku v nádobách
- Zobrazení hladiny
- Zobrazení čidla rychlosti průtoku
- Zobrazení vlhkosti

°C Signály teploty

Indikátor K3MA-L obsluhuje několik různých typů vstupů, včetně dvou typů platinových odporových teploměrů (Pt100, JPt100) a deseti typů termočlánků (K, J, T, E, L, U, N, R, S, B).

- Přesnost: ±0,5 % indikované hodnoty
- Maximální zobrazitelná čísla: -1999 až 9999
- Výstupní relé: 1SPDT
- Funkce: posuv vstupu

Ihned k dostání:

- K3MA-L-C 100-240 V stříd.
- K3MA-L-C 24 V VAC/V stejnosm.

Oblasti použití:

- Sledování teploty ložisek
- Kontrola teploty plastových forem
- Sledování průmyslových pecí
- Indikátor funkce HOLD

mm Signály kmitočtu a rychlosti

Indikátor K3MA-F umožňuje připojit více variant vstupů – standardní vstupy napěťových impulsů, NPN/PNP (5 kHz) nebo kontaktní vstupy (30 Hz).

- Dodávka čidel: 40 mA při 12 V DC
- Maximální zobrazitelná čísla: -19999 až 99999
- Výstupní relé: 2SPST-NO
- Doplňkové funkce: změna měřítka, učení, čas automatického vynulování, doba rozběhu

Ihned k dostání:

- K3MA-F-A2 100-240 VAC
- K3MA-F-A2 24 VAC/VDC

Oblasti použití:

- Otáčky motoru
- Otáčky osy
- Rychlost podávání dopravníkového pásu
- Nízkorychlostní zobrazení

OMRON EUROPE B.V. Wegalaan 67-69, NL-2132 JD, Hoofddorp, Nizozemí. Tel: +31 (0) 23 568 13 00 Fax: +31 (0) 23 568 13 88 www.europe.omron.com

ČESKÁ REPUBLIKA

Omron Electronics spol. s.r.o.
Šrobárova 6, CZ-101 00, Praha 10
Tel: +420 267 31 12 54
Fax: +420 271 73 56 13
www.omron.cz

AUTORIZOVANÝ DISTRIBUTOR: