

Wyświetlacze i systemy obsługi

- Konsole obsługujące z panelem dotykowym
Podłączenia busowe / konwerterowe
- Wyświetlacze tekstów
- LED duże wyświetlacze do 200 mm
- LCD duże wyświetlacze do 300 mm
- Elektromechaniczne wyświetlacze 100-600 mm
- Wskaźniki czas / temperatura
- 7-segmentowe wyświetlacze CODICOUNT
- Numeryczne wyświetlacze grupowe wys.cyfr 14 mm, obudowa 24 x 96 mm Codisplay
- Elektroniczne wyświetlacze punktowo-modułowe LED-LINE
- Cyfrowe urządzenia do tablic sterowniczych
- Wyświetlacze z wyjściem BCD
- Przelączniki kodowe
- Przelączniki typu DIP
- Klawiatury mechaniczne typu KNM 1 x 4, 3 x 4, 4 x 4, numeryczne, IP67, Monoblock
- Klawiatury foliowe i płyty przednie na życzenie Klienta
- Foliowane klawiatury standartowe 3 x 4, 4 x 4, 5 x 4
- Przemysłowe klawiatury komputerowe, przemysłowe TRACKBALLS
- Urządzenia do pomiaru prędkości obrotowej (ochrona przed przekroczeniem dopuszczalnej prędkości obrotowej)
- Tachometry cyfrowe
- Czujniki prędkości obrotowej

Przemysłowe komponenty bezpieczeństwa



Technika pomiaru poziomu i przepływu



contra

Wyświetlacze i systemy obsługi

Przemysłowe komponenty bezpieczeństwa

Technika pomiaru poziomu, ciśnienia i przepływu

Contra Sp.z o.o.
 Internet: <http://www.contra-polska.com> E-mail: office@contra-polska.com
 Telefon: +33 857 53 44 Telefax: +33 857 54 14 ul.Slawowa 71 43-400 Cieszyn



contra

Wyświetlacze i systemy obsługi



Wyświetlacze i systemy obsługi

Przemysłowe komponenty bezpieczeństwa

Technika pomiaru poziomu, ciśnienia i przepływu

Dotykowe urządzenia obsługujące

- LCD, TFT, EL ekran 3,8" do 12"
- Efektywne oprogramowanie obrazu
- Symulacja, dokumentacja, symbole, alarm
- Ponad 100 protokołów PLC, 1-4 MB pamięć
- Ethernet, Profibus, Interbus-S, Device-Net i inne
- Stopień ochrony IP 65F



Dotykowe urządzenia obsługujące

ze zintegrowanymi sterownikami

- LCD, TFT, 6" do 10 ,5"
- efektywne i proste oprogramowanie
- symulacja, dokumentacja, symbole, alarmy
- 100 MHz RISC procesor, 1 MB pamięć



- możliwość pracy bez wentylatora
- 100 MHz RISC-procesor,



Komputery przemysłowe

Wyświetlacze numeryczne

- LED, LCD, elektromechaniczne
- wg. specyfikacji klienta
- BCD, równoległe, szeregowo,
- BUS, Ethernet, Profibus-DP, Interbus-S itd



Wyświetlacze alfanumeryczne

- LED, LCD
- wg. specyfikacji klienta
- szeregowo, Bus, Ethernet, Profibus-DP, Interbus-S, itd



Wyświetlacze graficzne

- LED, Plasma
- wg. specyfikacji klienta
- szeregowo, BUS, Ethernet, Profibus-DP, Interbus-S, itd



Wyświetlacze numeryczne

Codisplay
BCD, binarne, szeregowo,
CL, Profibus-DP, 6-digit



Codicount
BCD-24 VDC, modułowe



100-600 mm, masywne moduły
z różnymi możliwościami sterowania

Wyświetlacze elektromechaniczne

Klawiatury i przełączniki kodowe



- Klawiatury-Monoblock
- IP 65
 - wykonanie typowo przemysłowe



Przełączniki kodowe

- różne wielkości
- do IP65, odporne na wstrząsy wibracje
- kodowanie BCD, dziesiętne i inne
- dostarczane ze złączem
- możliwość dostawy ze zintegrowanymi diodami i rezystorami

Klawiatury „CLICK TOUCH“



- Pole klawiatur na życzenie klienta
- Opatentowany system Click-Touch
- Elektrycznie podświetlane
- Zintegrowane diody itd
- Ekranowanie możliwe
- Wandaloodporne
- Bardzo długa żywotność



Przemysłowe klawiatury PC

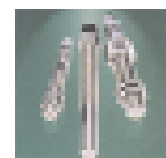


- AT, PS/2, USB - kompatybilne
- do IP 65
- obudowy stalowe lub wykonanie do zabudowania
- Layout wg. życzenia klienta
- Optyczny Track-Balls



Track-Balls

Przetworniki obrotowo-impulsowe



Czujniki



Przetworniki

- Sensory standartowe
- Czujniki dla turbodoładowavek i silników Diesla
- tachometry analogowe
- Pomiarowo-kontrolne urządzenia dla pomiarów obrotów