

STWORZONY DO WAG SAMOCHODOWYCH

TOUCH



Dotykowy Ekran
Zastępuje Komputer
Dowolne Konfiguracje Pulpitu

PODGLĄD HI-RES

WAŻENIE WJAZDOWE I WYJAZDOWE

REJESTR WAŻEŃ, MATERIAŁÓW,
KONTRAHENTÓW, DOSTAWCÓW

BEZOBSŁUGOWE WAŻENIE

TWORZENIE SCENARIUSZY

NAJWYŻSZA JAKOŚĆ

OBUDOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ

SPRAWDZONY W PRZEMYSŁE
SPOŻYWCZYM I CHEMICZNYM

OBŚLUGA URZĄDZEŃ DODATKOWYCH
SZLABANY I SYGNALIZATORY

OBŚLUGA DOWOLNYCH CZUJNIKÓW
ANALOGOWYCH I CYFROWYCH

SPECYFIKACJA

Ekran 5,7" (120x90mm) kolorowy i dotykowy, przystosowany do obsługi w rękawiczkach

15 klawiszowa alfanumeryczna mechaniczna klawiatura
obudowa ze stali nierdzewnej IP68 AISI304

Wymiary: 328x186x144 mm

W standardzie wyposażony w regulowaną nóżkę, do postawienia lub do zawieszenia na ścianę

Zegar czasu rzeczywistego i trwałe przechowywanie danych

Dostarczany z pamięcią alibi 24-bitowy przetwornik analogowo-cyfrowy A/C, 4 kanały, oraz aż do 8 sygnałowych punktów linearyzacyjnych

4 niezależne analogowe kanały do podłączenia czujników tensometrycznych

Łączy się z 16 analogowymi czujnikami tensometrycznymi z 350 Ohm (45 czujników dla 1000 Ohm) i z cyfrowymi czujnikami tensometrycznymi

Połączenie z drukarkami i etykieciarkami z darmowym oprogramowaniem do ustawiania formatu wydruków

Zasilanie 110-240V




miary i wagi

tel. +48 77 411 39 28, 77 544 96 91

e-mail: biuro@miary-wagi.com.pl

www.miary-wagi.com.pl

Miary i Wagi Sp. z o.o.

ul. Wierzbowa 23

49-318 Skarbimierz - Osiedle