

Panel sterujący - Typ: KPZ STD-200



Opcja do KPZ 1, KPZ 2 i KPZ 2-06-1



Podziałka na panelu sterującym: Podziałka panelu sterującego i panel sterujący wielu zakresów na zapytanie ofertowe. Minimalny ciężar sztuk do liczenia sztuk: 1/5 podziałki panelu sterującego.

Wysokiej jakości panel sterujący liczby sztuk o wysokiej rozdzielczości może być stosowany wszędzie tam, gdzie nie jest wymagana legalizacja. Dzięki wysokiej zewnętrznej rozdzielczości i 20-krotnie wyższej wewnętrznej rozdzielczości można bezproblemowo liczyć wielkie ilości najmniejszych części. Związana jest z tym również wysoka stabilność i dokładność powtórzeń. Wyświetlanie wskazań na 3 panelach sterujących LCD pozwala obsługującemu objąć jednym rzutem oka wszystkie najważniejsze dane. Nie ma potrzeby przełączania. Ponadto odporna konstrukcja, dodatkowe zabezpieczenie przed wilgocią, wbudowany akumulator do ponownego ładowania i przyjazna dla obsługi klawiatura, zabezpieczona wodoodporną folią powodują, że ten panel sterujący liczby sztuk staje się niezbędnym pomocnikiem w codziennej pracy.

Panel sterujący - Typ: KPZ STD-200



Przycisk	Opis
0 do 9	Za pomocą tego przycisku podaje się ciężar sztuk, liczbę sztuk, wartości graniczne lub ciężar tary.
CE	Za pomocą tego przycisku kasuje się podane wartości.
→←	1) Za pomocą tego przycisku sprowadza się wagę ponownie do 0,0. 2) Za pomocą tego przycisku wywołuje się funkcję podświetlenia tła
↔	Za pomocą tego przycisku można wytarować położony ciężar
☰	Za pomocą tego przycisku zatwierdza się podaną wartość jako liczbę sztuk
☱	Za pomocą tego przycisku zatwierdza się podaną wartość jako ciężar sztuk.
☲	Za pomocą tego przycisku zatwierdza się podaną wartość jako wartość graniczną, liczbę sztuk lub ciężar. Gdy wartość jest za wysoka, pojawia się/rozbrzmiewa sygnał ostrzegawczy.
→☰	Za pomocą tego przycisku wywołuje się ciężary sztuk zapisane do pamięci.
M+	Za pomocą tego przycisku wyświetloną liczbę sztuk i ciężar dodaje się do pamięci lub ściąga z niej.
MC	Za pomocą tego przycisku kasuje się pamięć dodawania.

Własności standardowe: Podziałka panelu sterującego: możliwość do 1/30.000 przy wewnętrznej podziałce 1/600.000. Wbudowane rutynowe kalibrowanie. Automatyczne oraz ręczne ustawianie zera. 100% zakres tary. Zliczanie sztuk. Wartość tary i ciężar sztuk można podać za pomocą klawiatury lub zważyć. Wyświetlacz ma do dyspozycji ponad 10 (swobodnie programowanych) pamięci dla ciężaru sztuk. 3 panele sterujące LCD z podświetleniem tła, które wyświetlają ciężar, liczbę sztuk i ciężar sztuk. Ciężar i liczba sztuk (wyniki zliczania) można dodać w pamięci. Kontrola ilości i kontrola ciężaru / wartości granicznej (tzn. sygnał tonowy po przekroczeniu swobodnie wybranej liczby sztuk lub swobodnie wybranego ciężaru). Zasilanie sieciowe i akumulatorowe. Kontrola stanu naładowania, symbole ładowania akumulatora.

Opcje: swobodnie konfigurowane szeregowo złącze (RS 232). Za pomocą tego złącza można przenosić dane ważenia, oraz datę, czas godzinowy i dwa 15 - pozycyjne numery do wolnego wyboru (np. numer artykułu, numer obsługującego itp.). Do tego złącza można podłączyć zarówno drukarkę KPZ na papier z roli, jak i drukarkę etykiet, która wydrukuje wymienione wyżej dane jako wartość liczbową i/lub w postaci kodu kreskowego.

Zastrzegamy sobie prawo do pomyłek i zmian technicznych .