

Panel sterujący Typ: KPZ 52E-7-1










Stalowa, solidna obudowa. Klawiatura, zabezpieczona folią pyło- i wodoodporną, duże klawisze obsługi. Podświetlany wyświetlacz LCD, 6 – pozycyjny, cyfry LCD o wys. 26 mm. Temperatura pracy od -10°C do +40°C.



Funkcje: Automatyka i ręczna korekta zera, wstępne podawanie tary za pomocą klawisza z funkcją kursora, do 100% tarowania. Liczenie sztuk. Dodawanie z sumowaniem ilości sztuk lub ciężarów i zapisanie do pamięci podręcznej. Kasowanie zapisanych wartości za pomocą klawisza, przełączenia trybu lub wyłączenia wagi. Wskazania minusowe, podświetlenie panelu sterującego, kontrola ilości / - ciężaru zadanego/kontrola wartości granicznej HIGH – OK – LOW (sygnał tonowy i wskazania na panelu) automatyczna funkcja samoczynnego testu, sygnalizacja błędów na panelu sterującym.

Symbole statusu: ustawienie zera, tarowanie, stabilność, pamięć dodawania, stan naładowania, wskazania LOW-Bat, ciężar zadany/wartość graniczna.

Opcje: Złącze RS 232, przenoszenie danych drogą radiową, wyjście danych (różne formaty do wyboru). Drukarka na papier z roli / drukarka etykiet, punkty przełączenia / wyjście przekaźnika (HI-OK-LOW). Wymienny akumulator.

Klawisze	Opis klawiatury
ON/OFF	Ten wyłącznik znajduje się na frontowej ścianie i służy do włączania i wyłączenia panelu sterującego.
	Za pomocą tego klawisza można wywołać dane „wartości graniczne/wartości zadane” i ustawienia sygnałów.
M+	Za pomocą tego klawisza wyświetlona ilość sztuk lub ciężar zostają dodane do pamięci lub ściągnięte z niej.
	Za pomocą funkcji 1 tego klawisza przełącza się na wyświetlanie ciężaru
	Za pomocą funkcji 2 tego klawisza ustawia się podświetlenie tła (3 warianty).
	Za pomocą tego klawisza podwyższa się wartość pokazaną na panelu sterującym
	Za pomocą tego klawisza zatwierdza się podaną wartość jako liczbę sztuk.
PCS	Za pomocą tego klawisza wybiera się liczbę sztuk odniesienia (10, 20, 50, 100).
→0←	Za pomocą tego przycisku sprowadza się wyświetlacz do pozycji 0,0.
	Za pomocą tego przycisku dokonuje się tarowania ciężaru leżącego na wadze.
	Za pomocą tego przycisku wywołuje się wartości zapisane w pamięci (np. suma, tara r., wartość gr.)
CE	Za pomocą tego przycisku kasuje się podane wartości (np. suma, tara ręczna, wartość gr.)
	Za pomocą działania tego klawisza dane zostają przekazane do złącza (do wyboru różne formaty)
	Za pomocą działania tego klawisza zatwierdza się cyfry