

Indicator Type : KPZ 52E -11 /12 /13 /15

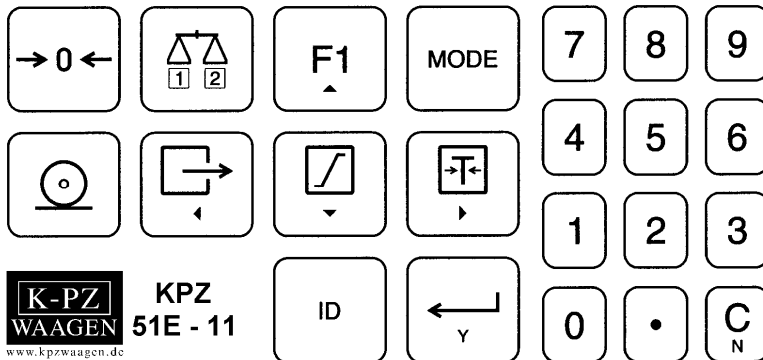


www.kpzwaagen.de

Optie voor :

KPZ 71-7, KPZ 72, KPZ 73, KPZ 74

### Het toetsenbord



Deze intelligente weegterminal biedt oplossingen voor bijna alle weegtechnische opgaven in de industrie, bij inzet in de productie, ontvangst of verzending of de logistiek. Deze indicator bezit buitengewone eigenschappen voor het verwerken van data, alsook in hde communicatie met andere componenten zoals PC's of stuur- en regel-eenheden. Deze robuuste roestvrijstalen behuizing met een afschermklasse IP 66, heeft een goed afleesbare display en grote, handige functietoetsen. Hierdoor is hij uitermate goed inzetbaar in alle industriële opstellingen. Door het grote aantal opties is het mogelijk de ideale combinatie samen te stellen voor alle mogelijke opstellingen.

#### KPZ 52E-11, Standaarduitrusting :

**Behuizing:** RVS-behuizing, IP 66, Afm. : 28 x 22,7 mm (BxH), 3,2 kg.

**Display :** zeer goed leesbare, heldere, 6-cijferige, 19 mm hoge, Vakuum-Floriserende-Display, met puntmatrix display van 7 mm hoog, voor weegstatus en informatieingave.

**Toetsenbord:** 22 toetsen uit stevig Elastomeer.

**Stroomvoorziening:** 230 V AC. Optionele aansluitmogelijkheid van 10 – 32 VDC.

**Technische eigenschappen :** Meerbereikindicator, uitlezing tot 100.000 externe delingen.

Ijkbaar: Klasse III tot 6000 externe delingen. Spanningsafhankelijke Tijd/Datum-functie. Weegcellen koppelbaar tussen 12 en 350 Ohm, 4 of 6 geleidertechniek. Richtlineariteit 0,005 % ( afhankelijk van de weegcellen).  
Bedrijfstemperatuur: - 10 tot + 40 ° C.

**Standaardfuncties :** Automatische en halfautomatische (via toetsen) nulstelling. Brutto-/Netto – omschakeling. Tarra-ingave met druktoets of ingave via het numerisch klavier.

#### KPZ 52E – 11, optionele functies :

**Stukstelling :** door middel van stuksgewicht of referentieaantal.

**ID-Code :** Nummeringave, vb. Artikel-, klantnummer etc.

**Speciale programma's:** dossering/afvullen, mixen, programmeerbare klantspecifieke functies afgestemd op de toepassing.

#### KPZ 52E – 11, optionele uitvoering :

**Weegplatformen:** keuze uit diverse weegplatformen.

**Tijd-/Datumfunctie :** spanningsbuffer-modulle bij spanningsval.

**Databank :** databank-uitbreidingsmodulle 256 K RAM, met spanningsbuffer, geijkt met alibi-functie inzetbaar. Opslaan van data, uitgang via display of interface, routine-configuratie volgens klantenwens...

**Datacommunicatie :** 2 x RS 232, Bidirektioneel (xon/Xoff&CTS/RTS Hardware Handshake ), RS 485 Netwerkmodule (1x RS232), Modbus, gebruiksgedefinieerde overdracht.

**Relais-In-/Uitgang :** Optisch geïsoleerde 4 of 16 positie E/A Module. Verscheidene spanningen.

**Analoge uitgang :** geïsoleerd 0-10 VDC, 0-20 mA, 4-20 mA uitgangmodule.

**Netwerk/Busaansluiting :** Profibus, DeviceNet, Ethernet mogelijk ( 1 x RS 232). Alpha-Numeriek klavier, PC toetsenbord aansluitbaar.

**Barcode :** Barcodescanner, radio-overdracht, Barcodeafdruk via KPZ – Thermoprinter.

**Draadloze dataoverdracht :** draadloos of via RAM-Kaarten-Systeem.

**Software :** EDV-Anbinding, Drucker-Anbinding, specifieke klant- PC-Software.

Technische wijzigingen voorbehouden .

De Vry bvba – tel:015/20.47.59 – fax:015/21.89.82 – e-mail: [info@devry.be](mailto:info@devry.be) – GSM: 0496/28.47.59

**KPZ – weegschalen, BETAALBAAR, ROBUUST en GOED !!**

**Bezoek onze website: [www.DEVRY.be](http://www.DEVRY.be)**