



## Zestaw: waga elektroniczna CAS PDS/PDi-E 15 + skaner Magellan 3

Producent: CAS

Nr referencyjny: ZESTAW\_PDS\_PDI-E\_15\_MGL\_3553I\_USB

### Cechy produktu

Skaner - kabel komunikacyjny : Do wyboru - Prosimy o określenie typu interfejsu w polu "Uwagi" w zamówieniu. Dostępne rodzaje interfejsu: RS232C, USB, SNI, PS-2 (klawiaturowy).

Skaner - technologia odczytu : Imager (zaawansowane obrazowanie cyfrowe w płaszczyźnie odczytu)

Klasa dokładności: III

Maksymalne wymiary skanera [mm]: Wg informacji na rysunku.

Minimum [g]: 100

Temperatura pracy: -10°C ~ +40°C

Kod: 05088

Zakres ważenia (kg): 15

Działka legalizacyjna (g): 5

Działka odczytowa (g): 5

Komunikacja: Do wyboru - Prosimy o określenie typu interfejsu w polu "Uwagi" w zamówieniu. Dostępne rodzaje interfejsu: RS232C, USB, SNI, PS-2 (klawiaturowy).

Wyświetlacz: LCD podświetlany

Zestaw skanująco ważący: PDS/PDI-E 15 / MGL 3550HSi

**Zestaw skanująco-ważący** - zapewnia szybki i płynny odczyt kodów 1D i 2D oraz bezproblemowe i dokładne ważenie.

#### Elementy zestawu:

**Waga:** W waga CAS PDS/PDI-E 15, 15kg x 5g, miernik PDI-E w obudowie ABS wyposażony w podświetlany, uchylny i obrotowy wyświetlacz LCD, interfejs RS232C - obsługujący najpopularniejsze protokoły komunikacyjne wykorzystywane w kasach fiskalnych, terminalach kasowych i systemach POS.

**Skaner:** Datalogic Magellan 3550HSi - czytnik kodów kreskowych – Imager, wykorzystujący zaawansowaną analizę obrazowania cyfrowego w płaszczyźnie odczytu. Przeznaczony do zamontowania w wadze, a następnie zabudowy zestawu waga/skaner w boksach kasowych, w zestawie zasilacz i kabel komunikacyjny interfejsu wg. określenia w zamówieniu. Skaner Datalogic Magellan 3550HSi jest jednym z najwydajniejszych skanerów w swojej klasie cenowej. Umożliwia odczyt kodów 1D i 2D wraz z GS1 DataBar umieszczonych na produktach, a także odczyt kodów z ekranów urządzeń mobilnych, np. bonów, kodów rabatowych itp.

#### Ważne:

**Prosimy o wskazanie w zamówieniu jednego z niżej wymienionych rodzajów interfejsu dla zamawianego kabla interfejsu komunikacyjnego skanera:**

- 
- **RS232C**
  - **USB**
  - **SNI**
  - **PS-2 (klawiaturowy)**

**Wybrany rodzaj interfejsu prosimy wpisać w polu "Uwagi" w zamówieniu.**

**Odczytywane kody:**

Kody 1D / liniowe: Wszystkie standardowe kody 1D, w tym kody liniowe GS1 DataBar™.

Kody spiętrzone (stacked): GS1 DataBar Composites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; Micro PDF417; PDF417.

Kody 2D: Aztec Code; Data Matrix (tylko: ECC200); QR Code.