

**KERN****Platforminės svarstyklės, tipas DS didelė skiriamoji geba, Maksimalios svėrimo ribos: 36kg**

## Užsakymo data

Užsakymo numeris	479611 36
GTIN	4045761357013
Produktų klasė	47D

## Aprašymas

### Modelis:

- Tvirtos platforminės svarstyklės tinka naudoti kaip siuntų, pramonines arba skaičiavimo svarstyklės.
- Ekranas su 21 mm aukščio skaitmenimis, gali būti montuojamas ir atskirai su lanksčiu laidu.
- Tvirta platforma su apsauginiu ekrano dangčiu.
- Paprastas, aiškus valdymas pasirenkant (taip / ne) ekrane.
- Galimas maitinimas iš elektros tinklo arba baterija (baterija pagal papildomą užsakymą).
- Svėrimo vienetai (pvz., varžto svoris) laisvai programuojami.
- Automatinė pagerinta atskaitos sistema tikslesniam skaičiavimui.
- Kalibravimo programa CAL: tikslumo nustatymui (tam reikalingas kalibravimo svarelis užsakomas papildomai).
- Vienetai: pasirenkamas vienetų skaičius 1, 5, 10, 20 vnt.
- Rodmenų perjungimas iš vienetų į svorio.
- Skaičiuojamas žinomas konteinerio svoris. Naudinga tikrinant užpildymo lygius.
- Procentų nustatymas: nukrypimo nuo atskaitos svorio rodmuo % vietoj gramų.
- KERN universalus prievadas (KUP): leidžia prijungti išorinius KUP sąsajos adapterius (neįtrauktus į tiekimo sudėtį), pvz. RS-232, USB duomenų ir valdymo komandų perdavimui, be montavimo sienelės.

### Tiekimo sudėtis:

su el. tinklo adapteriu 230 V / 50 Hz, apsauginiu gaubtu.

### Priedai pasirinktinai:

Vidinis ir išorinis akumuliatorius, kontrolinis svarelis, sieninis laikiklis, spausdintuvas, stovas ir sąsajos adapteris, pvz., RS-232, USB pagal užsakymą.

## Techninis aprašymas

Minimalus vieneto svoris	2 g
Atkartojimas	0,2 g
Reguliavimo laikas	3 s
Svoris neto	9,5 kg
Svėrimo plokštės matmenys	308×318 mm
Kalibravimas	Kainos reikia teirautis
maksimalios svėrimo ribos	0 - 36 kg
Maitinimas	Maitinimo šaltinis
Gamintojo pavadinimas	DS
Padalos vertė	0,2 g
Rodomo vieneto skaitmens aukštis	18 mm
Produkto rūšis	Platforminės svarstyklės

## Paslaugos

Kalibravimas Svarstyklės Maksimalios svėrimo ribos 50 kg	027700 50
--	-----------