



Cena bez DPH

41.390,00 Kč

Cena s DPH

50.081,90 Kč

Parametry

| | |
|------------------------|-------------|
| Typ vah | Přesné váhy |
| Série | FZ-i |
| Atest (Ověřitelné ČMI) | NE |
| Kapacita (maximální) | 520 g |
| Dílek (nejmenší) | 0.001 g |

| | |
|---------------------|---|
| Interface | RS-232C |
| Fce a vlastnosti | Vnitřní kalibrace, Komparátor, Počítací funkce, Vážení zvířat, Vážení v procentech, Fce pro výpočet hustoty, Spodní závěs |
| Kalibrace | Vnitřní |
| Miska [mm] | Ø 130 |
| Množstevní jednotka | ks |

Váhy A&D série FZ-i se vyznačují svou přesností vážení, odolností a jednoduchostí. Přesné odečtení navážených hodnot umožní dobře čitelný vakuový fluorescenční display (VFD).

Váha je vybavena systémem automatické pneumatické kalibrace, který zaručí vždy přesné vážení. Váha disponuje několika vážícími režimy, jako například počítací funkce, vážení v procentech, funkci vážení zvířat, automatický výpočet hustoty a další. Obsažená paměť usnadňuje práci s více daty najednou. Komparátor s vestavěným bzučákem je výborný pomocník při opakovaném navažování na danou hodnotu. Váhu lze připojit přes obousměrný interface RS-232C k PC, kde díky přiloženému software mohou být data pohodlně zpracována. Pro zjišťování hmotnosti předmětů, které nemohou být položeny na vážící misku, může uživatel využít spodní závěs. Automatické zapnutí a vypnutí zajistí nejen úsporu času, ale i energie.

Vlastnosti:

- Vnitřní pneumatická kalibrace
- Čas ustálení 1 vteřina
- Velký VF Displej
- Shock absorber pro ochranu snímače
- Paměť výsledků + statistické výpočty
- Různé hmotnostní jednotky
- Shoda s GLP, GMP, GCP, ISO
- Komparátor s bzučákem
- Vážení zvířat
- Počítací funkce s ACAI
- Indikátor zatížení
- Vážení v procentech
- Auto Power ON funkce
- Auto Power OFF funkce
- Spodní závěs
- RS-232C interface

Volitelné doplňky:

- Quick USB interface s kabelem
- Ethernet interface s WinCT-Plus softwarem
- Vestavný akumulátor
- Malý kryt proti vánku
- Velký kryt proti vánku
- Miska k vážení zvířat
- Kufřík pro přenášení