



VAGAR VP і VP-N

Вироблено в Україні відповідно до ДСТУ EN45501
Сертифікат перевірки типу UA.TR.001 200-19 Rev. 0

Оренда



WiFi



Оцінка відповідності



Ваги з оцінкою відповідності (модуль В+F)



МОЖЛИВЕ
ДООПРАЦЮВАННЯ
ВАГ



Смарт-клавіатура FasPrint



Принтер етикеток і чеків



Касовий апарат



Інтеграція в 1С



Вантажоприймальна платформа з нержавіючої сталі високої якості



Діапазон температури від -10°C до +40°C



Режим енергозбереження (автоматичне вимкнення після 15 або 25 с простою)



Індикація заряду батареї



Звукова сигналізація щодо перевантаження



СТАБ

Стабілізація ваги



LED LCD

LED/LCD дисплей, висота символів 14 мм



ТАРА

Вибірка маси тари



1+2+3

Накопичення маси (підсумовування результатів декількох зважувань)



0

Функція Нуль



Індикація маси, ціни (за одиницю товару) та вартості



IP20

Ступінь пило-і вологозахисту



Автономне живлення, перезаряджувальна батарея напругою 4В/4А·год



Сенсорна вологозахищена клавіатура



RS232

Зв'язок з ПК через інтерфейс RS232

Найменування:

Розмір платформи, мм

Max, кг

Min, кг

d = e, кг

VAGAR VP-06/15LED	VAGAR VP-N06/15LED	230x325	6/15	0,04	0,002/0,005
VAGAR VP-06/15LCD	VAGAR VP-N06/15LCD		6/15	0,04	0,002/0,005
VAGAR VP-15/30LED	VAGAR VP-N15/30LED		15/30	0,1	0,005/0,01
VAGAR VP-15/30LCD	VAGAR VP-N15/30LCD		15/30	0,1	0,005/0,01



Ваги VAGAR VP зі стійкою та VP-N без стійки (торговельні) двохінтервальні LED/LCD на 6/15, 15/30 кг з вантажоприймальною платформою 230x325 мм призначені для статичного зважування різної продукції з відображенням результатів зважування на цифровому показувальному пристрої (дисплеї).

Застосовуються на підприємствах торгівлі, громадського харчування, у кафе, їдальнях, супермаркетах, магазинах, торгових павільйонах і базах, складських приміщеннях і в інших галузях народного господарства.

Це надійні, точні та прості у використанні ваги, які повністю відповідають вимогам Технічного регламенту щодо неавтоматичних зважувальних приладів та ДСТУ EN 45501, клас точності – середній (III).

Сенсорна вологозахищена клавіатура	→	можливість працювати в рукавицяхі навіть мокрими руками
Материнська плата оброблена губчастим клеєм	→	гарантує вологонепроникність, не окислюється
Вантажоприймальна платформа з нержавіючої сталі	→	можливість зважування продуктів харчування
Яскравий рідкокристалічний дисплей (LCD)	→	чітка видимість показань навіть в дуже сонячну погоду
2 варіанти живлення ваг	→	можливість працювати від мережі або автономно від акумулятора до 100 год без підзарядки
Тензометричний датчик із запасом міцності 150% Max	→	захищеність датчика від перевантаження
Лічильник калібрувань	→	контроль несанкціонованого доступу до налаштувань ваг
Клавіші для прямого виклику цін	→	зручність і висока швидкість виклику заздалегідь запрограмованих цін товарів
Двохінтервальність	→	підвищена точність показань у першому інтервалі
Універсальний протокол зв'язку ваг з ПК	→	робота з багатьма програмами для автоматизації обліку у сфері торгівлі (GBS.Market, UniproRetail, АртСофт Портал Ультра, Профекс магазин. On-line)

Основні галузі застосування ваг



Торгівля



Сільське господарство



Складські приміщення



Заклади громадського харчування



Оптові бази