

# Серія ProID

## Зчитувачі фізичного доступу



ProID10



ProID40



ProID20



ProID30

Сімейство зчитувачів карток ProID розроблено, щоб запропонувати клієнтам варіанти технологій карток, таких як 125 кГц EM, 13,56 МГц MIFARE, DESFire, FeliCa або Legic.

Завдяки надійному захисту від погодних умов та гарному сучасному дизайну, сімейство ProID є найкращим вибором для застосування всередині та зовні приміщень.

## Особливості

- Висока стабільність та енергоефективність.
- Світлодіодне підсвічування та сенсорна клавіатура.
- Регульований на місці вихід Wiegand (26 або 34 біти).
- Водонепроникний дизайн, підходить для внутрішнього та зовнішнього застосування.
- Доступний чорний або білий колір.


## Технічні характеристики : (ексклюзивна функція GL)

Діапазон зчитування  
ProID10 EM/IC 3,5cm.  
ProID20/30/40 EM/IC 5cm.

Час зчитування  
≤300 мс

Вхідний порт  
Керування зовнішнім світлодіодом  
Керування зовнішнім зумером

Матеріал  
ABS+PC

Вихідний формат  
 Wiegand 26 біт або 34 біт, регульований


Живлення  
Робоча напруга 7~13 В постійного струму  
Споживання струму < 80 мА

Світлодіод  
Пульсуючий білий індикатор очікування  
Червоний та зелений світлодіоди

Робоча температура  
-20 °C ~ 65 °C

Робоча вологість  
10% ~ 90% відносної вологості без конденсації

Аудіо  
Звуковий сигнал

 Клас захисту  
IP65

Розміри  
ProID10: 80,5 × 44 × 15 мм.  
ProID20/30: 90 × 90 × 16 мм.  
ProID40: 116 × 75 × 15 мм.

## Як замовити серію ProID?

# ProID20 WE-RS

**RS:** Означає зв'язок RS485, якщо порожній, означає Wiegand

**E:** Означає EM; **M:** Означає Mifare; **D:** Означає Desfire  
**LF:** Означає Legic i Felica (обидва)

**W:** Означає білий колір, **B:** Означає чорний колір

Номер моделі корпусу (див. попередню сторінку)

ProID серія



ZKTeco Inc.  
E-mail: sales@zkteco.com  
www.zkteco.com

© Авторське право 2016. ZKTeco Inc. Логотип ZKTeco є зареєстрованою торговою маркою ZKTeco або пов'язаною компанії. Усі інші згадані назви продуктів і компанії використовуються лише для ідентифікації та можуть бути торговими марками їхніх відповідних власників. Усі технічні характеристики можуть бути змінені без попередження. Усі права захищені.

