

# ACT1161WPO

## Tastiera solo PIN per Truportal con uscita Wiegand.

### Pin Only reader with Wiegand output

---

The ACT1161WPO is a pinpad only reader, with a Wiegand output. It can be connected to any access control panel that supports the Wiegand interface. The ACT1161WPO does not have a built-in proximity and/or mifare reader. The reader can be used for specific applications where access can be granted by using a PIN only. The maximum number of digits for the PIN-code is 6 digits. The readers are designed, for example, to mount on metal, window or door frames and are suitable for any location that requires a small reader.

When entering the PIN-code the following rules apply

- When entering a PIN-code with less than 6 digits, the PIN-code needs to be confirmed by a #
- When entering a PIN-code with exactly 6 digits, it is not necessary to confirm by a #

The wiegand output is generated as a prefix of '10' followed by a the 6 digit pin. Some examples can be found below

PIN Code: 123456 => generated Wiegand output 10123456

PIN Code: 987# => generated Wiegand output 1000987

PIN Code: 1# => generated Wiegand output 1000001

### Design

---

The unique design of the housing guarantees that the readers can be used in the most demanding surroundings. Readers can be installed directly on to a metal surface without any insulation.



### Dettagli

---

- PIN output in wiegand format
- Robust molded plastic housing
- Indoor or outdoor mounting
- Prefix of '10' added to the PIN-code for easy segregation in access control

# ACT1161WPO

Tastiera solo PIN per Truportal con uscita Wiegand.

## Specifiche tecniche

### Sistema

Distanza massima lettori 152 m da centrale

RTE (richiesta di uscita) No

Modello personalizzato No

No. di LEDs 3

No. di cover inclusi 1

### Tecnologia

Tipo di lettore Non-tecnologia

Leggere scrivere No

SAM Module Embedded No

### Interfaccia e connessioni

Interfaccia Wiegand

Tipo di connettore Codino

Lunghezza cavo 200 cm

### Tipo Manomissione

Tamper Anti-rimozione Si

Tamper di apertura No

### Operazioni

Autonomo No

PIN tastiera Si

Lunghezza PIN 6

### Elettrico

Tipo di alimentatore VDC

Valore di alimentazione 10 to 30 VDC

Consumo attuale 20 mA @ 24 VDC

### Fisico

Dimensioni fisiche 43 x 141 x 19 mm

Peso netto 240 g

Peso spedizione 280 g

Colore Nero

Materiale Policarbonato

Fattore di forma Mullion

Tipo di montaggio Montaggio a superficie

### Ambientale

Ambiente All'aperto

Temperatura operativa -40 to +55°C

Temperatura di immagazzinamento -40 to +55°C

Umidità relativa 0 to 95% noncondensing

IP rating IP 67

### Regolatorio

Conformità CE, RoHS

### Voltage

10.8 - 30 VDC

### Current consumption

130 mA max.

### Material of design housing

Plastic

### Dimensions of housing

(hxwxh) 140 x 44 x 20 mm

### Operating temperature

-40 to +55 °C

### Storage temperature

-40 to +55 °C

### Protection class

IP64

### Cable

LIYY 3 m

### Connectivity

Wiegand

### Led

Tricolor



In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 29 March 2024 - 9:46