

# Přístupový systém – klávesnice ACK6G

návod

Přístupový systém s číselnou klávesnicí s odolnými gumovými podsvícenými tlačítky. Je vybaven čtečkou bezkontaktních čipů RFID a digitálním výstupem Wiegand pro napojení na vyhodnocovací systémy. Spolupracuje se zabezpečovacími systémy, které jsou vybaveny rozhraním Wiegand.

## **Technické údaje:**

Napájecí napětí: 5 – 16V DC

Odběr proudu: do 100mA

Typ RFID karet: EM(ID) 125kHz / Mifare IC

Čtecí vzdálenost: 5-15cm

Rozměry: 108x88x32mm

Rozsah teplot: -25 až +75 st.C

Relativní vlhkost: 20 až 80% RH

Datový výstup: Wiegand 26 bit.

Optická a zvuková signalizace funkce.

## **Pro vnitřní použití.**



## **Dovozce:**

TFE elektronika s.r.o.

Nám. Svobody 1509

696 81 Bzenec

[www.tfe.cz](http://www.tfe.cz)

[info@tfe.cz](mailto:info@tfe.cz)

tel.: +420 731 11 51 51 (Po-Pá 9 – 16 hod.)

Dovozce prohlašuje, že na zařízení bylo vydáno EU Prohlášení o shodě.

Nepoužitelný elektrovyrobek nevhazovat do smíšeného komunálního odpadu,

je třeba jej ekologicky zlikvidovat dle směrnice 2012/19 EU.

Na produkt je poskytována záruka v délce 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na mechanické poškození a závady způsobené používáním v rozporu s tímto návodem.

Širokou nabídku zámků, čipů RFID a dalšího příslušenství najdete na [www.tfe.cz](http://www.tfe.cz)

