



B90

Nabízí vysokorychlostní algoritmus čtení otisků prstů. Optický senzor je odolný proti poškrábání, nárazu, vibracím a elektrostatickému výboji. Možnost identifikace pomocí otisku prstů, hesla, karty nebo kombinací některé z těchto ověřovacích metod. Možnost komunikace také přes Wi-Fi či GPRS.

Vlastnosti

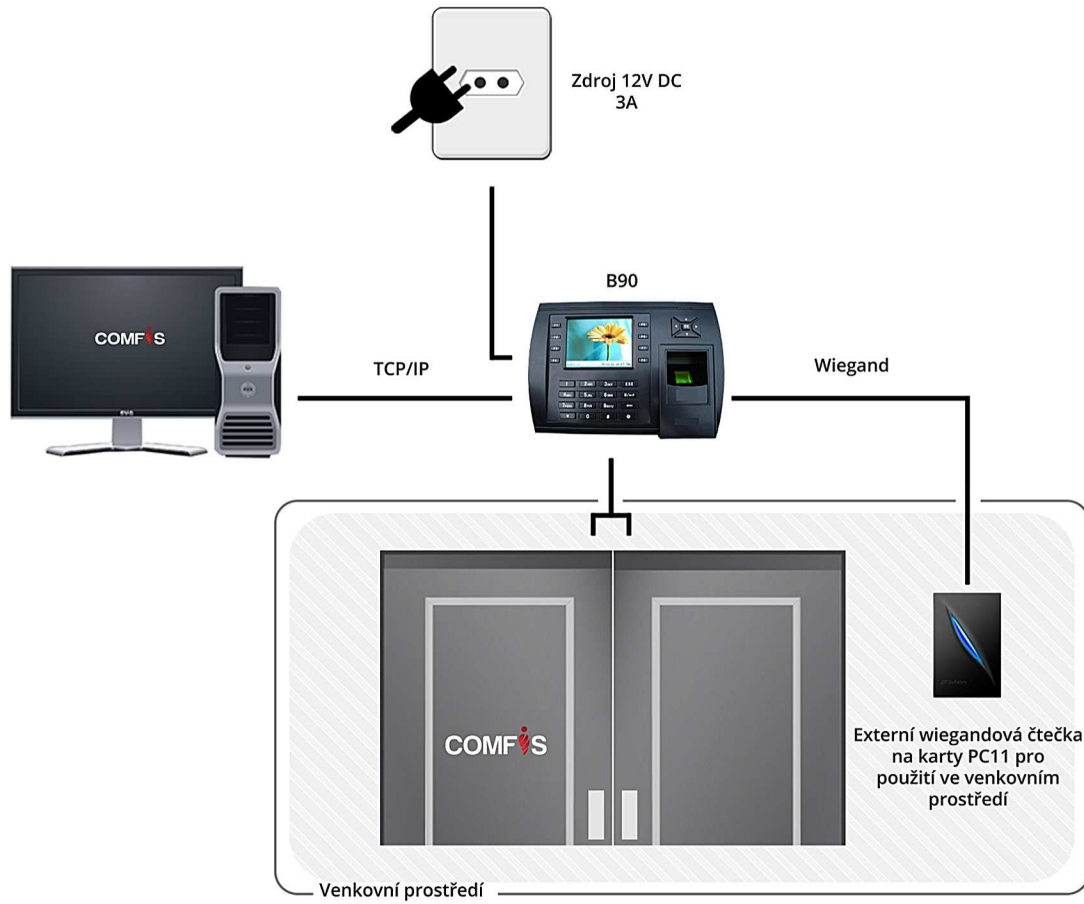
Terminál lze použít jak pro přístup, tak pro docházku. Disponuje 3,5" TFT displejem pro snadnou orientaci a komunikačním rozhraním TCP/IP, RS232/485, USB, Wiegand out/in.

Technické parametry

Senzor: Optický senzor
 Obrazovka: Barevný 3,5" TFT displej
 Doba ověření: ≤ 2 s
 Algoritmus: verze 10.0
 FRR: ≤ 1 %, FAR: ≤ 0,0001 %
 Kapacita otisků prstů: 8.000 otisků prstů
 Kapacita transakcí: 200.000 záznamů
 Rozhraní: TCP/IP, RS232, RS485, USB host a klient, 26-bit Wiegand vst/výst
 Funkční klávesy: 8 programovatelných funkčních kláves
 Rozměry: 160 (š) x 140 (d) x 45 (v) mm
 Napájecí napětí: 12V
 Karty: EM Marine, volitelně HID/Mifare
 Volitelná funkce: Wi-Fi
 Provozní teplota: 0 °C - 45 °C
 Provozní vlhkost: 20 % - 80 %



BLOKOVÉ SCHÉMA
INSTALACE



BLOKOVÉ SCHÉMA
KOMUNIKACE

