

PŘÍSTUPOVÁ ČTEČKA SYSF91E



ČTEČKA OTISKŮ PRSTŮ



ČTEČKA KARET EMMARINE



PODPORA SYSTÉMU SYSDO

docházka pod palcem

Základní vlastnosti

- Autonomní TCP/IP čtečka pro řízení přístupu
- Ověřování otiskem prstu nebo ID karty
- Podpora karet Emmarine 125 kH
- Kapacita až 20 000 karet
- Vstup Wiegand 26 - 66 bit

Jednoduchá konfigurace

Přístupová čtečka je připravená a nakonfigurovaná s účtem v modulu řízení přístupu docházkového systému SYSDO, kde lze čtečku kompletně konfigurovat podle potřeb uživatele.

SPECIFIKACE

Verifikační režimý	Otisk prstu/ID karta
Typ ID karet	Emmarine/Mifare
Kapacita otisků	9 590
Kapacita karet	20 000
Zabudované relé	Dveřní zámek
(Max. zátěž napájení)	(40VAC/40VDC,2A)
Komunikace	TCP/IP RJ45, Wiegand, RS485
Komunikační protokol	P2P SYSDO CLOUD System
LED indikace	Červená, Zelená, Modrá
Kapacita paměti	51 968
CPU	100 MHz
SDRAM	8 MB
FLASH	4 MB
Spotřeba	500 mA ± 5%
Napájení	9 ~ 24VDC (1A)
Pracovní teplota	0 ~ 65 °C
Pracovní vlhkost	5 ~ 80 %
Rozměry	160 × 56,9 × 40,1 mm
Hmotnost	150 g

TCP/IP komunikace

Vstupy:
Monitorování dveří,
odchodové tlačítka,
poplachový vstup

LED indikace

Zabudovaná
RFID čtečka

ABS materiál
odolný nárazům

Wiegand výstup

9 590 otisků



CLOUD SYSDO

TCP

Router/ Switch



SYSDO

ON-LINE SYSTÉM DOCHÁZKY

Přístupová čtečka ve spojení s modulem řízení přístupu systému SYSDO vytváří ucelený systém evidence docházky i přístupu osob. Obrovskou výhodou modulu je jeho cloudové řešení, které maximálně usnadňuje správu a konfiguraci celého prostředí.

Více informací na www.sysdo.cz