

BIOENTRY W2

PŘÍSTUPOVÝ BIOMETRICKÝ SNÍMAČ OTISKŮ PRSTŮ

■ JÍDELNA
■ PŘÍSTUPY
■ DOCHÁZKA
■ DOCHÁZKA MINI
■ PERSONALISTIKA
■ MZDY
■ SKLAD
■ MAJETEK
■ ZAKÁZKY

Suprema BioEntry W2 je zařízení pro kontrolu přístupu k otisku prstů, které obsahuje biometrické technologie.

BioEntry W2 poskytuje prvotřídní výkon a bezpečnost tím, že obsahuje nejnovější algoritmus otisků prstů, spojený mocnými čtyřjádrovými procesory CPU a LFD (Live detekce prstů). Zařízení také poskytuje přidanou flexibilitu v návrhu systému s podporou multi-karet s dvoujádrovou technologií RFID.



ROZŠÍŘENÍ SECURE I/O

BioEntry W2 přichází nejen s rozhraním TCP / IP, ale také s více tradičními rozhraními (RS-485, Wiegand), která poskytují vyšší flexibilitu a více možností instalace pro různá prostředí. Nabízí také 2 vnitřní vstupy a 1 vnitřní reléový výstup pro ovládání periferních zařízení.

I/O porty lze také rozšířit pomocí příslušenství Secure I / O.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Hardware	BioEntry W2-OHP	BioEntry W2-ODP
Možnost RF	125kHz HID Prox	125kHz EM & 13.56Mhz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa
Mobilní karta	není podporováno	NFC
IP krytí	IP67	IP67
Antivandal	IK09	IK09
Šablony	SUPREMA / ISO 19794-2 / ANSI 378	SUPREMA / ISO 19794-2 / ANSI 378
Extractor / Matcher	MINEX, certifikováno	MINEX, certifikováno
Rozpoznání živého otisku prstu	podporováno	podporováno
Uživatelé (1:1)	500 000	500 000
Uživatelé (1:N)	100 000	100 000
Max. prstů na uživatele	10	10

RON SOFTWARE, SPOL. S R.O.

Rudé armády 2001/30a, 733 01 Karviná - Hranice / tel.: +420 595 538 200, +420 603 102 448 / e-mail: software@ron.cz

WWW.RON.CZ

BIOENTRY W2

PŘÍSTUPOVÝ BIOMETRICKÝ SNÍMAČ OTISKŮ PRSTŮ

Textový protokol	1 000 000	1 000 000
Záznam obrázku	není podporováno	není podporováno
CPU	1.2 GHz Quad Core	1.2 GHz Quad Core
Paměť	2GB Flash + 256 MB RAM	2GB Flash + 256 MB RAM
Typ monitoru LCD	není podporováno	není podporováno
LED	vícebarevný	vícebarevný
Provozní teplota	-20°C ~ 50°C	-20°C ~ 50°C
Skladovací teplota	-40°C ~ 70°C	-40°C ~ 70°C
Provozní vlhkost	0% ~ 80%, nekondenzující	0% ~ 80%, nekondenzující
Skladovací vlhkost	0% ~ 90%, nekondenzující	0% ~ 90%, nekondenzující
Hmotnost	Přístroj: 251g, držák: 43g (včetně podložky a šroubu)	Přístroj: 251g, držák: 43g (včetně podložky a šroubu)
Rozměr (š x v x h) v mm	50 x 172 x 43,5 (dole) / 38,2 (nahore)	50 x 172 x 43,5 (dole) / 38,2 (nahore)
Tamper	podporováno	podporováno
Wi-Fi	není podporováno	není podporováno
Ethernet	10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X	10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X
RS-485	1ch Host or Slave (Selectable)	1ch Host or Slave (Selectable)
Wiegand	1ch Input or Output (Selectable)	1ch Input or Output (Selectable)
Vstup TTL	2ch Inputs	2ch Inputs
Relé	1 relé	1 relé
USB	není podporováno	není podporováno
SD karta	není podporováno	není podporováno
PoE	Kompatibilní s IEEE 802.3af	Kompatibilní s IEEE 802.3af
Intercom	není podporováno	není podporováno
Napájení	DC 12V	DC 12V

BIOENTRY W2 PŘÍSTUPOVÝ BIOMETRICKÝ SNÍMAČ OTISKŮ PRSTŮ

SCHÉMA

