

IGUARD LM350-FOSC



Controllo accessi e presenze dipendenti con fotografie istantanee.

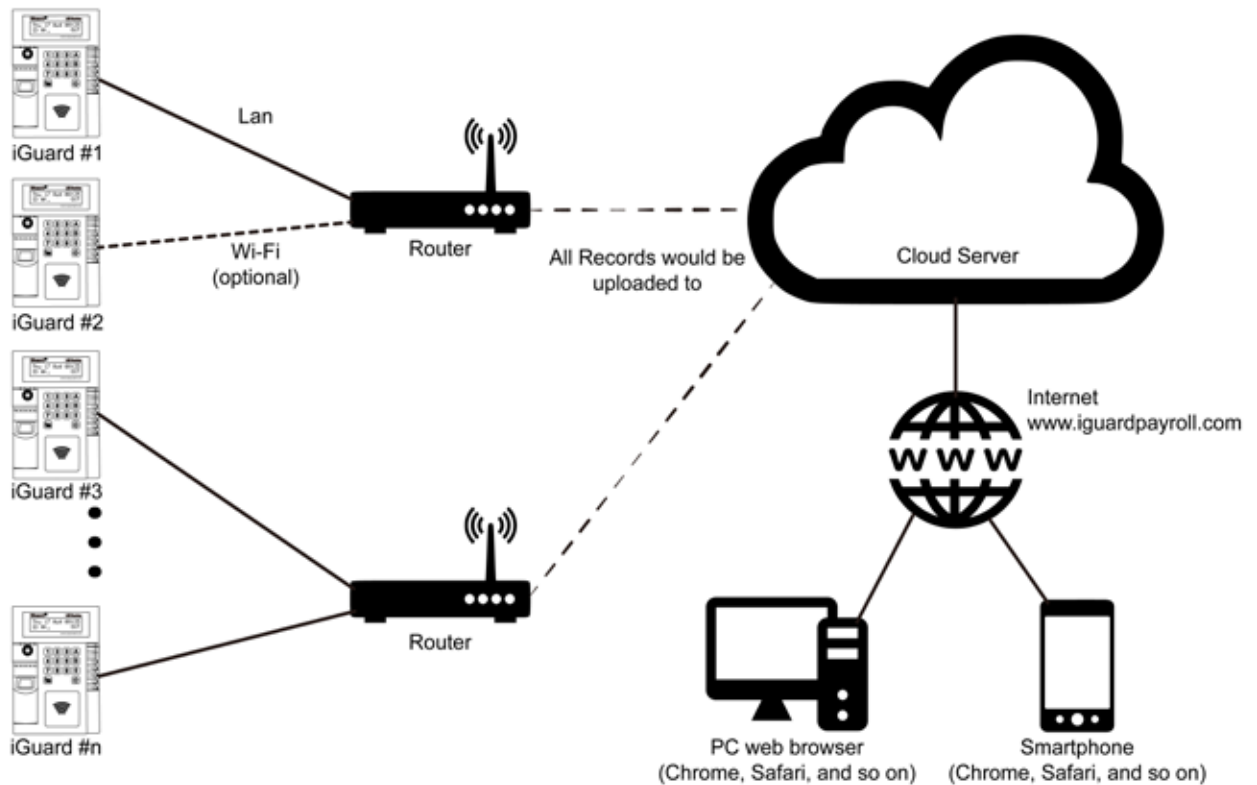
Lettore di impronte digitali e Smart Card con camera integrata

iGuard è un dispositivo per il controllo accessi e presenze, che utilizza le impronte digitali e/o Smart Card per autenticare i dipendenti facendo gli scatti istantanei (opzionale). Si connette direttamente all'Internet e lavora in sintonia con iGuardPayroll.

Caratteristiche

- . Supporta sia l'autenticazione biometrica attraverso le impronte digitali che le Smart Card contactless
- . Utilizza l'ampiamente collaudato sensore di impronte digitali SecuGen® SDA03M
- . Web server brevettato consente gestione e visualizzazione dei report in ogni momento su qualunque browser
- . Sincronizzazione automatica dei data tra le unità multiple nella configurazione master/slave
- . Utilizza TCP/IP come protocollo di comunicazione con assegnazione IP statica/dinamica e supporto server DHCP
- . I template oissibi essere sakvati sulle smart card per la massima privacy
- . Camera integrata per fare le fotografie istantanee (opzionale)
- . Supporta le più usate smartcard contactless
- . Manda in tempo reale i log d'accesso al cloud server iGuardPayroll
- . Permette consnessione Wi-Fi (opzionale) o tramite cavo
- . Prestazioni acurate e affidabili

Installation



Specifiche Tecniche

Sensore di impronte digitali

Ottico

Alimentazione

2V DC, 700mA

Interfaccia Network

- Ethernet (100Base-T)
- WiFi (opzionale)

Letture di card

- Lettore di Smart Card contactless
- Mifare 14443A

Dimensioni

105(l) x 40(p) x 150(h)

Controlli esterni

serratura della porta, interruttore porta aperta, allarme d'effrazione, stato della porta

Numero di Utenti

1.000

Incidenza impronte non lette

<1%

Output Dati

TCP/IP, Wiegand

Numero di Log d'accesso

20.000

Incidenza accettazione impronte false

<0.01%

Accessori Opzionali

Relay per porte remoto, adattatore d'alimentazione

Contenuto della Scatola

