



SYAC · TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI



SICUREZZA VIDEO & OLTRE
DAL 1996

ABBIAMO LA FIDUCIA DI...





MULTIFUNZIONE, SCALABILE
FLESSIBILE...

SEMPLICEMENTE SICURO



SYAC·TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

UNICO SW, DIFFERENTI HW...
100% MADE IN ITALY & TECNOLOGIA SYAC-TB



SYAC-TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

digi^oeye

...è anche controllo accessi

La funzione di CONTROLLO ACCESSI implementata nel DigiEye, direttamente a bordo macchina, permette di offrire la massima garanzia di efficienza, sicurezza e flessibilità.

Il sistema controllo accessi SYAC-TB consente elevate performance:

- Creare aree riservate,
- Il rispetto degli orari,
- Il monitoring sul movimento delle persone

Il SW, grazie all'intuitiva interfaccia utente è semplice da usare e permette di creare/modificare regole, anche a persone non tecniche.

E' possibile monitorare un utente come un accesso, tramite ricerche rapide e configurabili.

In emergenza è possibile conoscere in tempo reale quali ambienti sono occupati e da chi.



SYAC.TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

digi^oeye

...è anche controllo accessi

Quando l'utenza è estremamente elevata è possibile all'utilizzo «in chiaro» del codice fiscale: per scuole, uffici pubblici, palestre, ecc...

E' possibile gestire crediti differenziati per aree o utenti, consentendo l'impostazione di 3 differenti scadenze:

- Abbonamento,
- Iscrizione,
- Certificato medico.

E' possibile inoltre configurare il numero massimo di accessi giornalieri sia per utente sia per area: ideale per luoghi pubblici come biblioteche, ecc...

Controlla e segnala i varchi aperti secondo configurazione.

Basato su **webserver** permette il controllo di un numero illimitato di aree.

Grazie all'**architettura ad albero** è possibile gestire sedi geograficamente distribuite.



SYAC-TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

digi^oeye

Funzioni controllo accessi Syac-Tb

- **LICENZA:** embedded nel DigiEye.
- **MULTI UTENTE/MULTI SEDE:** più utenti possono accedere contemporaneamente al SW.
- **ACCESSO REMOTO:** gestione e manutenzione SW completamente da remoto.
- **CREDENZIALI UTENTE:** associazione luogo/utente con profilazione separate.
- **TEMPO REALE:** acquisizione dati d'accesso senza download.
- **APERTURA DA REMOTO:** controllo varco anche da remoto.
- **ANTI-PASSBACK:** logico e temporale, permette la massima sicurezza.
- **LETTURA CODICI FISCALE:** lettori a banda magnetica.
- **SCADENZA TESSERINI**
- **GESTIONE CREDITI:** per utente o accesso.
- **REPORT:** esportabili.



SYAC-TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

digi^oeye

In configurazione

GESTIONE TECNICO SEPARATA: area riservata per l'installazione protetta da PW.

CONFIGURAZIONE: tutta sul SW.

INDIRIZZAMENTO e RICERCA AUTOMATICA: i lettori sia su rete sia su bus vengono trovati ed inseriti.

IN/OUT DIGITALI: configurabili da SW ogni controllore dispone di 2 in +2 out programmabili.

AUTO ISCRIZIONE: consente l'inserimento automatico nel database.

BACK-UP AUTOMATICO: interno ridondante su rete.

CONTROLLO OFF-LINE: configurazione di white list.

INTEGRAZIONE CON I/O DIGITALI DEL DIGIEYE



SYAC.TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

digi^oeye

Il controllo varco

Al controllore di varco si possono abbinare varie “teste di letture” a differenti tecnologie: PIN/RFID/BANDA MAGNETICA possono essere utilizzati indifferentemente.

Il DigiEye comunica con i **controllori di varco** su rete e a cascata su seriale: configurazione a bridge rete-seriale
Al controllore possono essere collegate due teste di lettura per gestire separatamente sia l'ingresso sia l'uscita e questa gestirà l'uscita relè principale e secondaria.

Tutte le configurazioni del controllore sono impostate sul SW di controllo accessi nel DigiEye.



SYAC-TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

digi^oeye

Composizione

Il sistema di controllo accessi è composto dal **SW**, da 1 o più **controllori di varco** e dalle teste di lettura.

Il controllore di varco converte lo standard di comunicazione delle teste di lettura, nel protocollo proprietario del SW.

Il controllore :

- monitora lo stato della porta,
- Ingresso aux,
- gestisce il pulsante d'uscita,
- memorizza la white list degli utenti per garantire l'accesso in assenza di comunicazione.

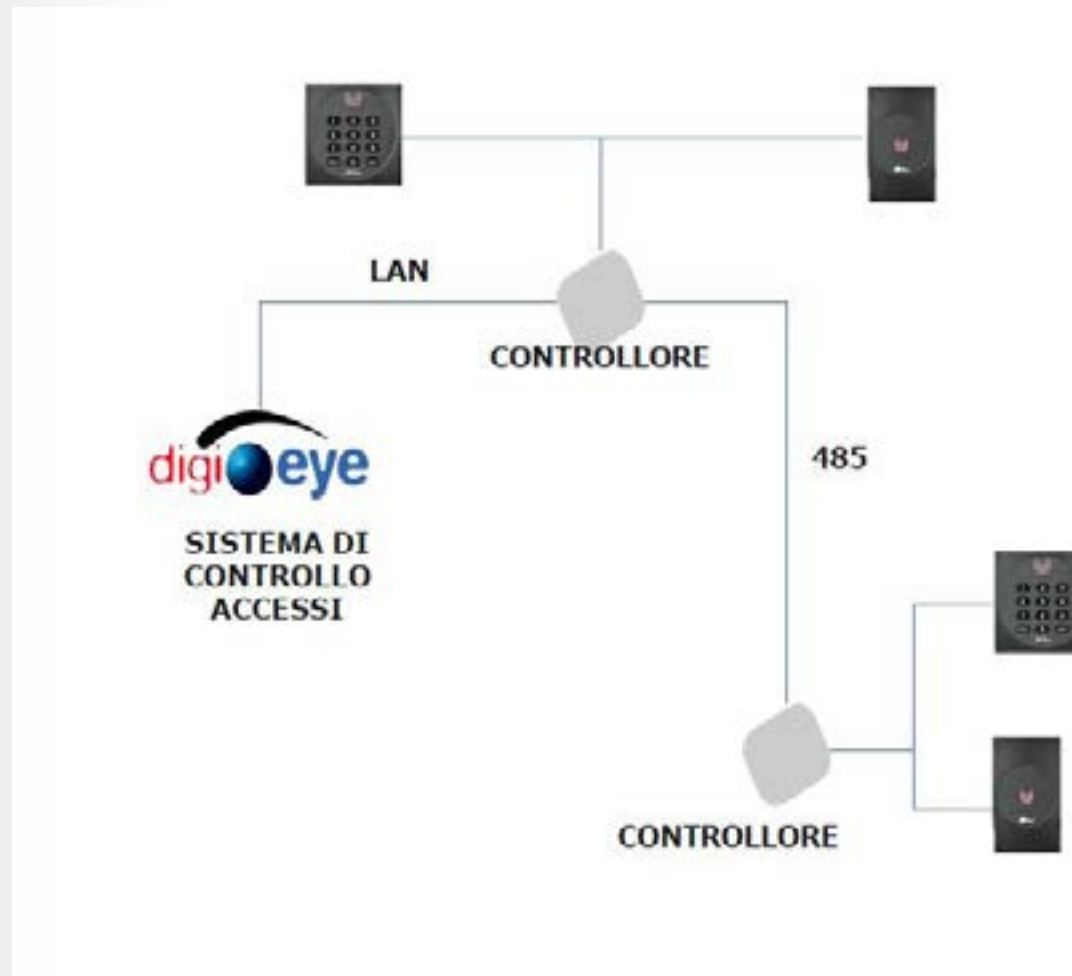


SYAC.TB

SOLUZIONI DI SICUREZZA INTELLIGENTI

digi^{eye}

...è anche controllo accessi



SYAC·TB

TECHBOARD SECURITY DIVISION

Tel. +39 059 289899

Fax +39 059 289860

E-mail: info.syac@techboardgroup.com

Website: www.syac-tb.com



TECHBOARD GROUP SRL

Via della Scienza, 50

Tel. +39 059 289811

Fax +39 059 289861

E-mail: techboardgroup@techboardgroup.com

Website: www.techboardgroup.com



ARGENTINA

Tel: +54 91131130397

sales.argentina@techboard.it

BRAZIL

Tel: +55 1151032449

sales.latam@techboard.it

CHINA

Tel: +86 13824399330

operations.china@techboard.it

GCC & MENA

Tel: +971 4 4539306

operations.middle-east@techboard.it

HONG KONG

Tel: +852 64936496

operations.china@techboard.it

INDIA

Tel: +91 8973875864

sales.india@techboard.it

MEXICO

Tel: +52 15554084052

sales.mexico@techboard.it

NETHERLANDS

Tel: +31 653831897

sales.netherlands@techboard.it

ROMANIA

Tel: +40 212066279/+40 745031394

sales.ro@techboard.it

TURKEY

Tel: +90 2123565566

sales.turkey@techboard.it

