

Login utenti sui pannelli operatore con lettore badge

Simatic RF1060R

guida e configuratore

Siemens ha introdotto un nuovo lettore badge appositamente per effettuare il login ai pannelli operatori Simatic Comfort o ai PC con WinCC Runtime.

Il Lettore badge Simatic RF1060R utilizza un protocollo di trasmissione dati al pannello operatore che crittografa l'ID del badge utilizzato per effettuare il login sul pannello operatore. Il protocollo "SOAP Service" è già presente nei pannelli operatori Comfort e utilizzato per la trasmissione di dati al pannello da una fonte esterna, ad esempio un file excel.

Il protocollo SOAP in pratica, nasconde l'ID del badge nel pop-up di login mostrando gli *** in modo che questo non possa essere visualizzato e copiato. Altri lettori badge invece, sono equivalenti a delle tastiere collegate ai pannelli e mostrando l'ID del badge, possono fare in modo che questo possa essere copiato e inserito manualmente per effettuare il login. Il Simatic RF1060R va collegato via USB al pannello e con i pochi passaggi elencati nella guida è utilizzabile facilmente.

I badge compatibili con il Simatic RF1060R, devono lavorare nella banda HF (13,56 MHz) e utilizzare uno dei seguenti protocolli:

- ISO15693
- ISO14443 ver A
- ISO14443 ver B

**progetto Tia Portal di
Esempio**

Se sei interessato a partecipare ad un training di prodotto, [visita il sito web SITRAIN](#), Scuola automazione industriale di Siemens oppure scarica direttamente il [catalogo corsi](#).

Scoprirai l'importanza di ricevere formazione da personale altamente qualificato, approfittando delle offerte e dell'ulteriore vantaggio di poterla finanziare con i Fondi Interprofessionali di cui dispone la tua Azienda.

Cordiali saluti
Siemens Team Basic Automation

Segui Siemens Italia:



© Siemens S.p.A. - Milano - Partita IVA n.00751160151, 2018 | Via Vipiteno, 4 - 20128 Milano, Italia |
Tel. +39 022431 |
[Privacy Policy](#)