

SC4000: IL CONTROLLORE DI RETE PER LA RACCOLTA DATI AD ALTA VELOCITÀ

Datalogic Automation presenta SC4000, un controllore di rete industriale progettato per la raccolta dati ad alta velocità in una rete ID-NET™ di lettori di codici 1D e 2D

Datalogic Automation presenta un nuovo controller industriale: SC4000. Questo nuovo prodotto offre alte prestazioni di comunicazione, eccellente connettività ed è dotato di strumenti software avanzati per il monitoraggio e il controllo di reti di raccolta dati.

Il nuovo SC4000 consente di realizzare in modo semplice una multi-stazione di lettura. L'unità SC4000 raccoglie i dati, controlla lo stato della rete ID-NET™ e fornisce statistiche all'utilizzatore.

E' previsto un elevato numero di interfacce di comunicazione per soddisfare tutte le più comuni esigenze.

Tre interfacce seriali standard, sempre disponibili, possono essere combinate con una gamma completa di moduli opzionali che consentono la connessione a reti standard Ethernet TCP/IP o ai più comuni sistemi Fielbus.

SC4000 consente il monitoraggio completo dello stato della rete, fornendo immediatamente informazioni utili circa le prestazioni e i malfunzionamenti sia agli utenti che a Datalogic WebSentinel™, la nuova soluzione software per la supervisione e il controllo remoto di stazioni di lettura.

SC4000 è facilmente programmabile tramite Genius™, il SW di configurazione multi-lingua che consente di automatizzare e accelerare la completa configurazione del dispositivo e della rete.

SC4000 è dotato di una tastiera, di un display multi-lingua e di un robusto involucro industriale resistente alle condizioni ambientali più difficili.