

DS8110 VIIVAKOODINLUKIJAJA

DS8110-2100

Viivakoodinlukija, standard resolution

- Lukuetaisyys 1900mm asti
- Lukunopeus 1000 scan/s
- Sisäänrakennettu Ethernet/IP, Profinet IO, Profibus-DP
- e-GENIUS web pohjainen konfigurointi ohjelmisto



TUOTEKUVAUS

Uusi DS8110-viivakoodinlukija tarjoaa huippuluokan suorituskyvyn kaikissa käyttöolosuhteissa ja vastaa vaatimimpien sovellusten tarpeisiin esimerkiksi pakettien lajittelussa ja matkatavaroiden käsittelyssä. Yli 30 vuoden kokemukseen ja edistyneimpään teknologiaan perustuva ratkaisu asettaa uuden standardin T&L (Transport & Logistics) -sovelluksiin tarjoten erinomaisen suorituskyvyn, luotettavuuden ja tehokkuuden.

Innovatiivinen DST (digitaalinen signaaliteknikka) takaa vakaan ja jatkuvan suorituskyvyn kaikissa työolosuhteissa. Sen ansiosta viivakoodinlukija säilyttää laajan lukualueen ja erinomaisen lukusyvyyden myös silloin, kun viivakoodit ovat heikkolaatuisia tai vaurioituneita. Tämä varmistaa sujuvan materiaalivirran ja oikea-aikaiset toimitukset joka päivä.

Lisäksi ASTRA™ G3 -teknologia tarjoaa huippuluokan suorituskyvyn lukualueessa ja syväerävydessä ilman perinteisiä mekaanisia tarkennuksia. Tämä vähentää huollon tarvetta ja parantaa laitteen käyttövarmuutta pitkällä aikavälillä.

USEIDEN VIIVAKOODINLUKIJOIDEN HALLINTA SAMANAIKAISESTI

Ethernet-pohjainen väyläyhteys (EBC) mahdollistaa nopean ja luotettavan tiedonsiirron sekä useiden viivakoodinlukijoiden hallinnan samassa järjestelmässä, mikä on erityisen tärkeää tunneliratkaisuissa ja laajoissa logistiikkaympäristöissä. Käyttöönottoa ja hallintaa helpottaa E-GENIUS-konfigurointiohjelmisto, joka on täysin selänpohjainen. Erillistä ohjelmistoasennusta ei tarvita, mikä tekee käyttöönotosta nopeaa ja vaivatonta.

TEKNISET TIEDOT

Digitaaliset lähdöt	2
Digitaaliset tulot	3
IP-luokka	IP65
Kommunikaatioliitännät	RS232/RS422, Aux RS232, Ethernet TCP/IP, EBC Technology, EtherNet/IP; PROFINET-IO and PROFIBUS-DP
Käyttöjännite	20-30 V DC
Lukunopeus	1000
Max. etäisyys	1900 mm

Max. käyttölämpötila	50 °C
Min. etäisyys	500 mm
Min. käyttölämpötila	0 °C
Mitat (mm)	216 x 96 x 127
Paino	2000 g
Rungon materiaali	Alumiini
Tehonkulutus	20 W
Usean koodin lukeminen	Kyllä