

Higeco

HSC

Higeco
Secure
Controller





- ▶ **CYBERSECURITY**
Cert. IsaSecure CSA 62443-4-2
- ▶ **ROBUSTEZZA**
Hardware di grado industriale
- ▶ **VERSATILITÀ**
Software personalizzabile
- ▶ **PLUG & PLAY**
Funziona con un semplice browser
- ▶ **CONNETTIVITÀ**
Fino a 3 porte Ethernet
- ▶ **ADATTABILITÀ**
Industria, Rinnovabili, Energia



DESCRIZIONE PRODOTTO

HSC-110-C (Higeco Secure Controller) è una RTU per sistemi di automazione e controllo industriali (IACS), dotata di avanzate funzionalità di cyber security sia hardware che software. Progettata per il monitoraggio ed il controllo remoto di impianti di produzione di energia e industriali. Completano la dotazione due porte canbus, una porta RS485 e una porta RS422 per l'acquisizione dati dal campo.

CARATTERISTICHE

Dimensioni	150x167x58 mm
Alimentazione	12-24 Vdc ± 10% (ridondata)
Potenza assorbita	10 VA max
Temperatura e umidità di esercizio	-20°C + 70°C / 10% - 90%
Protezione	IP20
Comunicazione	2 x Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps 1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps
Porte seriali	1 x RS485 - 1 x RS422
Protocolli supportati	IEC 61850, IEC 60870-101, IEC 60870-104, Modbus RTU, Modbus TCP, CanOpen, DNP3, OPCUA

CERTIFICAZIONI

Cyber Security	Isa Secure SDLA IEC62443-4-1 Isa Secure CSA IEC62443-4-2
Componente crittografico	FIPS140-2 livello 3
Protocolli	IEC 61850 UCA User Group IEC 62351-3
Marchiatura CE	



Contattaci per
i dettagli sui
prodotti

