

SIMATIC ET200MP

I/O-järjestelmä

6ES7526-1BH00-0AB0
ET 200MP, F-DI 16X24VDC



- Suorituskykyinen I/O järjestelmä täydellisellä yhteensopivuudella S7-1500 logiikasarjan kanssa
- PROFINET IRT ja huippunopea taustaväylä moduulien välillä takaavat nopeat vasteajat
- Kanavakohtainen diagnostiikka mahdollistaa nopean ja selkeän vianhaun ja lyhentää tuotantoseisokkeja
- Fail-safe moodulit ja profisafe tuki mahdollistavat turvasovellusten toteuttamisen
- TIA Portal -ohjelmointiympäristö

TUOTEKUVAUS

Helppokäyttöiset IP20 luokitellut ET 200MP moduulit mahdollistavat toteutukset sekä keskitettyyn I/O:n liitettynä suoraa S7-1500 sarjan logiikkaan että hajautetut I/O asemat liitettynä väyläliitintämoduulilla Profinet tai Profibus väylään. Jokaiseen asemaan voidaan liittää enintään 30 signaalimoduulia ja yhdessä moduulissa on enimmillään jopa 64 kanavaa. ET200 MP sarjan moduuleissa käytetään hyvin pitkälle yhteneviä osia, esimerkiksi 35mm leveissä moduuleissa on kaikissa samanlainen 40 pinninen etuliitin. Tämä helpottaa tilaamista, kuljetusta ja varaosien varastointia.

ET 200MP JÄRJESTELMÄN RAKENNE

Järjestelmä koostuu joko S7-1500 sarjan CPU yksiköstä tai hajautus konfiguraationa väyläliitintämoduulista Profinet tai Profibus liitännällä. I/O moduulit liittyvät keskusyksikköön tai väyläliitintämoduuliin helposti U-liittimellä tai aktiivisella taustaväyläyksiköllä, joka asennetaan S7-1500 kiinnityskiskoon. ET 200MP moduuleita on saatavana neljää eri tasoa:

- BA (Basic): Yksinkertainen, kustannustehokas moduuli ilman diagnostiikka ja parametreja
- ST (Standard): Moduulitason diagnostiikka ja parametrit, analogia moduulien tarkkuus luokka 0.3%
- HF (High Feature): Moduuleissa kanavatason diagnostiikka ja parametrien asetus, analogia moduulien tarkkuus luokka 0,1%, parannettu immuuteetti ja galvaaninen erotus
- HS (High Speed): Moduuleissa erittäin lyhyet suodatus ja muunnosajat nopeisiin sovelluksiin

Laajaan ET 200MP moduulivalikoimaan kuuluvat:

- Digitaalitulot/lähdöt
- Analogiatulot/lähdöt
- Fail-Safe turvatulo ja lähtömoduulit
- AI energiamittarit
- Kommunikaatiomodulit
- Teknologiamoduulit
- Moottorin käynnistimet
- Teholähteet

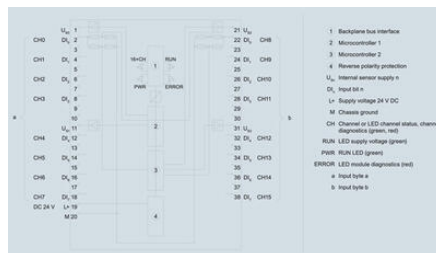
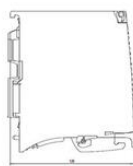
TEKNISET TIEDOT

Digitaaliset tulot	16
Moduulityyppi	Digitaalitulo
Turva	Fail-Safe

View: 0x0 1000x1000

View: 0x0 1000x1000

View: 0x0 1000x1000



- 1 Backplane bus interface
- 2 Microcontroller 1
- 3 Microcontroller 2
- 4 Reverse polarity protection
- U+ Internal camera supply +
- D+ Input bit +
- L+ Supply voltage 24 V DC
- M+ Camera ground
- CH Channel or LED channel status, channel diagnostic (green, red)
- RUN LED supply voltage (green)
- PWR RUN LED (green)
- ENDR LED module diagnostic (red)
- a Input byte a
- b Input byte b