

UNO-137

Automaatio-tietokoneet

UNO-137-BASICDATA

Intel® Atom® E3940 CPU, 2 x LAN, 2 x COM, 3 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 2 x DP 1.2, 8 x DI, 8 x DO, 1 x M.2, 1 x mPCIe, -40 ~ 70 °C



- Intel® Atom® E3940 1.60GHz Quad-Core prosessori
- 8GB DDR3L
- 2 x LAN, 2 x COM, 3 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 2 x DP 1.2, 8 x DI, 8 x DO, 1 x M.2, 1 x mPCIe
- TPM 2.0
- -40 ~ 70 °C

TUOTEKuvaus

Advantechin UNO-100-sarjassa on modulaarinen rakenne joustavaan konfigurointiin erityisten käyttövaatimusten mukaan.

UNO-137 on varustettu Intel® Atom® E3940 -prosessorilla (1,6 GHz), 8 Gt:n DDR3L RAM-muistilla ja laajalla käyttölämpötila-alueella (-40 ~ 70 °C),

Teollisen käytön IEC 61010-1 turvallisuusvaatimusten mukainen UNO-137 tukee Advantechin iDoor-teknologiaa.

Modulaarisuus mahdollistaa koneen laajentamisen jälkepäin. Sinun tarvitsee vain ostaa toinen kerros, eikä uusia koko konetta.

TEKNISEET TIEDOT

Hyväksynnät	BSMI, CCC, CE, FCC, UL
IP-luokka	IP40
Korkeus	150 mm
Kotelon materiaali	Alumiini
Leveys	35 mm

Max. käyttöjännite DC	36 V
Max. käyttölämpötila	70 °C
Max. varastointilämpötila	85 °C
Min. käyttöjännite DC	10 V
Min. käyttölämpötila	-40 °C
Min. varastointilämpötila	-40 °C
Paino	0,8 kg
Suhteellinen kosteus	95 % Rh
Syvyys	105 mm
Tehonkulutus	21 W