



4SIGHT EV6 KUVANTAMISALUSTA

EV6I5M16

4Sight EV6 Core™ i5-7442EQ, 16GB RAM, 64GB M.2
MLC SSD, Win 10



- Intel 7th Gen. Core i5
- Zebra ALL ja Windows 10 IoT esiasennettuna
- Aurora Assistant X yhteensopiva
- 4x USB 3.0, 4x GigE PoE + 2x GigE
- Reaaliaikainen I/O, PROFINET-tuki

TUOTEKUVAUS

Zebra 4Sight EV6 on Intelin 7. sukupolven Core™ suoritinteknologiaan perustuva, erityisesti kuvantamiskäyttöön tarkoitettu teollisuustietokone. Se on varustettu neljällä Gigabit Ethernet sekä USB 3.0 liitännällä kameroiden liittämiseksi. GigE-porttien Power-over-Ethernet tuki mahdollistaa virransyötön GigE Vision kameroille Ethernet-kaapelia pitkin, mikä vähentää asennuksessa tarvittavien kaapeleiden määrää.

Zebra 4Sight EV6 sisältää monipuoliset liitännämahdollisuudet erilaisille teollisuuslaitteille sisäänrakennettuna. RS-232/RS-485 portit tarjoavat tuen vanhemmille automaatiolaitteille, ja 16-kanavainen reaaliaikainen I/O mahdollistaa monipuolisen ohjauksen ulkoisista lähteistä. Koneessa on myös kaksi GigE-lisäporttia rautatason PROFINET 3 tuella tehdas- ja yritysverkkoihin liittymistä varten.

Zebra 4Sight EV6 on täysin yhteensopiva Aurora Imaging Libraryn (AIL/Vanha MIL) kanssa. AIL kehitysympäristö tarjoaa työkalut monipuolisten ja tehokkaiden kuvankaappaus- ja -käsittelyoperaatioiden luomiseksi. Järjestelmä on valmiiksi lisensoitu paketeille AIL interface (GenTL Consumer, GigE Vision, USB3 Vision), DMIL sekä industrial/robot communication run-time packages. Muita AIL-paketteja voidaan lisensoida järjestelmään asiakkaan tarpeen mukaan.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Suoritin	Intel Core i5-7442EQ
Piirisarja	Intel HM175 Platform Controller Hub
Muistin tyyppi	DDR4-2133/2400 SODIMM (dual channel)
Muisti (RAM)	16 GB

LIITÄNNÄT

Liitäntä - Audio	24-bit stereo audio input/output
Liitäntä - Ethernet	4x GigE PoE, 2x GigE
Liitäntä - Sarjaportti	1x RS-232, 1x RS-232/RS-485
Min. syöttöjännite DC	9 V DC
Max. syöttöjännite DC	27 V DC

VÄYLÄT

Väylä - SATA	2x SATA 3.0 (vapaana)
---------------------	-----------------------

ASENNUS

Asennus	4x kiinnikepaikat
----------------	-------------------

TUOTTEEN KOKO

Korkeus	68 mm
Leveys	15 mm
12834_Computertype	Edge
Kehitysympäristö	Matrox Design Assistant, Matrox MIL (Pre-licensed for MIL interface (Gen TL Consumer, GigE Vision, and USB3 Vision), DMIL and industrial/robot communication run-time packages.)
Digitaaliset tulot	8
Digitaaliset lähdöt	8
Liitäntä - Video	1x DisplayPort, 1x DVI-I
Pituus	225 mm
Datamuisti	64

