



VMB Components

S4



Compact Control



Industrial Control S4000

Artikelnummer: EUAA114510

De S4000 is een breed toepasbare, zelfstandige besturingsoplossing en de ideale controller voor apparaten en machines die in serie of enkelstuks worden gebouwd, Dankzij zijn uitgebreide communicatiemogelijkheden zoals CANopen, ethernet of RS485 kunt u eenvoudig randapparatuur aansluiten. Ook kan deze controller gebruikt worden als remote I/O unit indien er veel I/O nodig is.

Technische informatie:

- 32x DI (PNP)
- 32x DO (PNP)
- 8x AI 0-3,3V
- 4x AO 0-10V
- 4x Encoders
- 2x RS232
- 1x RS485
- 1x RS422
- 2x Fiber Optic
- 1x Ethernet
- 2x USB
- 1x Micro SD
- 2x CAN



Compact Control V0

Artikelnummer: EUAE114130

De V0 is een breed toepasbare, zelfstandige besturingsoplossing en de ideale controller voor apparaten en machines die in serie of enkelstuks worden gebouwd, Dankzij zijn uitgebreide communicatiemogelijkheden zoals CANopen, ethernet of RS232 kunt u eenvoudig randapparatuur aansluiten. Ook kan deze controller gebruikt worden als remote I/O unit indien er veel I/O nodig is.

Technische informatie:

- 16x DI (PNP)
- 16x DO (PNP)
- 2x AI 0-3,3V
- 3x AO 0-10V
- 1x RS232
- 1x Ethernet
- 1x USB
- 1x Micro SD
- 1x CAN



Compact Control V8CS

Artikelnummer: EUAA12651

Resitief touchscreen 8". Cortex. Kan worden toegepast in combinatie met andere Puzzle producten. 32000 kleuren. Resolutie 800x600 pixels. Voorzijde geanodiseerd aluminium zwart RAL9005. Uitgebreide communicatiemogelijkheden zoals CANopen, ethernet, RS485. Voorzien van I/O direct op de controller.



Technische informatie:

- 24x DI (PNP)
- 24x DO (PNP)
- 6x AI 0-3,3V/0-10V/0-20mA
- 4x AO 0-10V
- 4x Encoders
- 2x RS232
- 1x RS485
- 1x Ethernet
- 1x USB
- 1x Micro SD
- 2x CAN



Compact Control V8T

Artikelnummer: EUAS11502

Resitief touchscreen 8". Cortex. Kan worden toegepast in combinatie met andere Puzzle producten en slave I/O. 32000 kleuren. Resolutie 800x600 pixels. Voorzijde geanodiseerd aluminium zwart RAL9005. Uitgebreide communicatiemogelijkheden zoals CANopen, ethernet, RS485.

Technische informatie:

- 1x RS485
- 1x Ethernet
- 1x USB
- 1x CAN

VMB Components, voor slimme besturingen



Vestiging

Hendrik-Ido-Ambacht

Veersedijk 79

3341 LL Hendrik-Ido-Ambacht



Vestiging

Eindhoven

Ruysdaelbaan 3b

5642 JJ Eindhoven



VMB Automation is altijd dichtbij.

We zijn een partner met kennis van de lokale omgeving.

Voor vragen, neemt contact met ons op.



+31 (0)88 681 00 00 | info@vmbautomation.com

www.vmbautomation.com