Índice

Serie "Microqmove Custom"	 3
Schede di specializzazione	 3

Ser	rie "Microqmove Custom"

Serie "Microgmove Custom"

Serie di prodotti programmabili appartenenti alla famiglia microQmove.

Rispetto agli altri prodotti della serie Qmove e/oQMOVE+, i microgmove custom si caratterizzano per:

- CPU con processore RISC 32bit a 200Mhz.
- HMI con display a colori TFT con touch fino ad un size di 12,1".
- Memorizzazione dati senza batteria esterna.
- Implementazione del bus di campo "CanOpen"
- Possibilità di aggiornare il firmware e l'applicativo da MMC/SD.
- Possibilità di connettersi alla porta Ethernet
- Possibilità di gestire azionamenti con le uscite STEP/DIREZIONE

Per programmare i prodotti della famiglia "microqmove custom" si utilizzano gli stessi ambienti di sviluppo della famiglia Qmove+ (Qview e Qpaint)

- PMQ1C
- PMQ2C
- PMQ3C
- PMQ4C
- PMQ5C
- PMQ6C
- PQL05

Schede di specializzazione

- MIMS4Q3001 Manuale di installazione e manutenzione della scheda S4Q30 rel.01.
- MIMS4Q3002 Manuale di installazione e manutenzione della scheda S4Q30 rel.02.
- \$403001 \$403002 Differenze tra scheda \$4030 rel.01 e \$4030 rel.02.

Documento generato automaticamente da Qem Wiki - https://wiki.gem.it/

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.