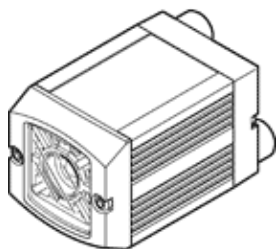


# Compact Vision sustav SBOI-Q-R1C-S1

Broj artikla: 569776

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                  | Vrijednost   |
|---|--|
| Rezolucija senzora                        | 640 x 480 Pixel (VGA)  |
| Pričvršćenje objektiva                    | integrirana optika   |
| Vidno polje                               | 14 x 10 mm - 520 x 390 mm  |
| Širina                                    | 45 mm  |
| Visina                                    | 45 mm  |
| Duljina                                   | 83,7 mm  |
| Ulazi                                     | Ulaz 1: signal okidanja, ulaz 2: preuzeti ulaze  |
| Maks. broj ispitnih programa              | 256  |
| Funkcija sortiranja                       | Do 16 tipnih/ispitnih programa   |
| Izlazi                                    | Izlaz 1: Spremno za pogon, izlaz 2 i izlaz 3 s mogućim parametriranjem: Dobar komad, Loš komad, Ispravno orijentiran, Loše orijentiran, Vanjsko osvjetljenje |
| Maks. ukupna struja                       | 1,5 A na izlazima 24 V   |
| Nazivni pogonski napon DC                 | 24 V   |
| Primljena struja kod neopterećenih izlaza | 120 mA   |
| Dozvoljena kolebanja napona               | +/- 10 %   |
| CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)       | prema EU-EMV-smjernici   |
| Temperatura ležaja                        | -10 ... 60 °C  |
| Mehanička zaštita                         | IP65<br>IP67   |
| Uvjeti okoline                            | Zaslanjajne od ekstremnih utjecaja stranog svjetla što je moguće čišći zrak okoline  |
| Temperatura okoline                       | -10 ... 50 °C  |
| Dozvola                                   | C-Tick<br>c UL us - Recognized (OL)  |
| Težina proizvoda                          | 184 g  |
| Vrijeme osvjetljenja                      | 39 µs ... 1.000 ms   |
| Brzina slika (puna slika)                 | 150 fps  |
| Tip senzora                               | Boja   |
| Radni razmak                              | 22 ... 1.000 mm  |
| Ethernet, brzina prenošenja podataka      | 100 Mbit/s   |
| Ethernet, podržani protokoli              | TCP/IP, EasyIP, Telnet, ModbusTCP  |
| Ethernet, priključni utikač               | Utikači<br>M12   |
| Feldbus sučelje, tehnika priključka       | Utikači<br>M12   |
| Ethernet, sabirničko sučelje              | IEEE802.3U (100BaseT)  |
| Feldbus sučelje                           | CAN  |
| Feldbus sučelje, podržani protokoli       | CP-Feldbus   |
| Materijal - napomena                      | Bez bakra i PTFE-a<br>RoHS sukladno  |
| Informacija o materijalu, poklopac        | ABS<br>ojačano staklenim vlaknima  |
| Informacija o materijalu, kućište         | Aluminij<br>eloksirano   |