

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.120 Senzorji CMC III

State: 11.7.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.120 - Senzorji CMC III

CMC III senzor dostopa



Features

| | |
|-----------------|--|
| Št. Modela | DK 7030.120 |
| Zasnova | Infrardeči senzor dostopa |
| Opis izdelka | Senzorji CMC III se uporabljajo za nadzor fizičnega okolja in jih je mogoče neposredno povezati s PU prek priključnega kabla CAN bus RJ45. Senzorje je mogoče med seboj povezati tudi prek vodila. |
| Prednosti | Hitra povezava in samodejno zaznavanje s funkcijo plug & play Napajanje se omogoči s povezavo z vmesnikom CAN-BUS. |
| Aplikacije | Nadzor ohišij v IT, industriji in upravljanju objektov Nadzor ohišij, prostorov in zabojnikov v IT okolju |
| Način delovanja | Nastavitve je mogoče izvesti prek procesne enote CMC III ali IoT vmesnika Infrardeči senzor dostopa CMC III uporablja infrardečo svetlobo za nadzor vrat ohišja (odprta ali zaprta). Senzor ima vgrajen infrardeči oddajnik in sprejemnik. Senzor je nameščen v ohišju in usmerjen proti vratom, tako da se svetloba odbija od odsevnega traku na vratih. |
| Material | Plastika Spredaj: gladko Ohišje: teksturirano |
| Barva | Spredaj: RAL 9005 Ohišje: RAL 7035 |

Features

| | |
|---|--|
| Obseg dobave | Senzor Montažna plošča Sestavni deli Infrardeči senzor dostopa |
| Povezava s CAN vodilom | Direct |
| Vmesniki | 2 x RJ45 CAN bus |
| Število udeležencev na IoT vmesnik (največ) | 32 |
| Št. sodelujočih kompaktnih PU (maks.) | 4 |
| Št. sodelujočih PU (maks.) | 32 |
| Število PDU naprav (maks.) | 16 |
| Opomba | Infrardeči senzor dostopa CMC III uporablja infrardečo svetlobo za nadzor vrat ohišja (odprta ali zaprta). |
| Merilna tehnika | Infrared diode with receiver and reflector |
| Mere | Širina: 80 mm Višina: 30 mm Globina: 40 mm |
| Delovno temperaturno območje | 0 °C...55 °C |
| Vlažnost okolice (brez kondenzacije) | 5...95 % |
| Paketi | 1 pc(s). |
| Neto teža | 0,15 kg |
| Bruto teža | 0,176 kg |
| PCF na paket (od zibelke do vrat) | 0,7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Opomba o kategoriji PCF | Kategorija B: PCF vrednost (od zibelke do vrat) na podlagi teže izdelka, približno izračunana in samodeklarirana |
| Carinska tarifna številka | 85319000 |
| ETIM 9 | EC002627 |
| ECLASS 8.0 | 27189253 |

Features

Opis izdelka

DK CMC III Infrared access sensor, WHD: 80x28x40 mm

Approvals

Approvals

UL + C-UL (listed)

Explanations

Manufacturer's declaration
Declaration of conformity