

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.130 CMC III anturit

Osavaltio: 16.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.130 - CMC III anturit

CMC III -ilkivalta-anturi



## ominaisuudet

Tilausno	DK 7030.130
Rakenne	Tärinäanturi
Tuotekuvaus	CMC III -antureilla voi valvoa fyysistä ympäristöä. Ne voidaan liittää CAN-Bus liitäntäkaapelilla RJ45 suoraan PU:hun. Lisäksi antureita voi käyttää peräkkäin väylänä.
Hyödyt	Nopea liitäntä ja automaattinen tunnistus Plug & Playn avulla Virransyöttö tapahtuu CAN Bus -liitännän kautta.
Käyttöalueet	Kaappien valvonta IT-, teollisuus- ja kiinteistötekniikassa. Kaappien, tilojen ja konttien valvonta IT-ympäristössä
Toimintotapa	Asetukset voidaan tehdä CMC III Processing Unitin tai IoT-rajapinnan avulla CMC III -ilkivalta-anturi valvoo 3 akselia, x, y ja z vaikuttavan vetovoiman (g-voiman) osalta. Anturi asennetaan kaapin runkoon, ja kaappiin vaikuttavat värinät siirretään anturiin.
Materiaali	Muovi Etupuoli: sileä Runko: Pintamaali
Väri	Etupuoli: RAL 9005 Kotelo: RAL 7035
Toimitus	Anturi Asennuslevy Sis. kiinnitystarvikkeet Tärinäanturi

# ominaisuudet

Liitäntä CAN-Busiin	Suora
Liitännät	2 x RJ45 CAN-Bus
Osallistujien lukumäärä IoT-rajapintaa kohden (maks.)	32
Osallistujien lukumäärä PU compact (enint.)	4
Osallistujien lukumäärä PU (enint.)	32
Liitettävien laitteiden lukumäärä PDU (enint.)	16
Mittausmenetelmä	Kiihtyvyyssmittaus
Mitat	Leveys: 80 mm Korkeus: 30 mm Syvyys: 40 mm
Käyttölämpötila-alue	0 °C...55 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	5...95 %
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,108 kg
Bruttopaino	0,193 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,7 kg CO2 eq (Cat B)
Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	85319000
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Tuotekuvaus	CMC III Ilkivalta-anturi, LxKxS: 80x28x40 mm

## Hyväksynät

# Hyväksynät

---

Hyväksynät

UL + C-UL (listed)

---

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus