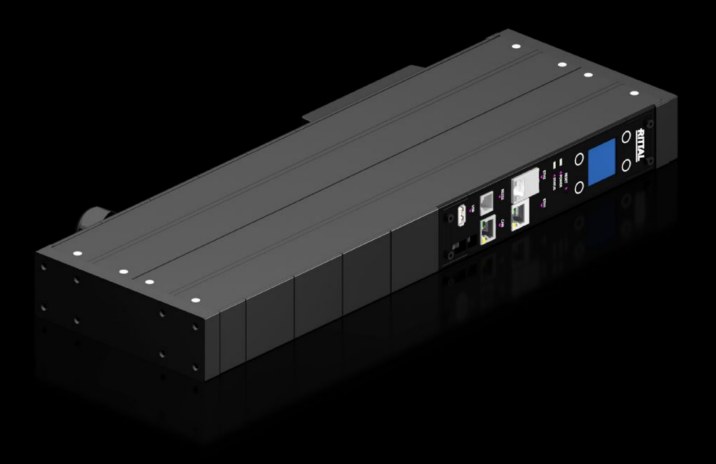
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7030.022 CMC III Processing Unit

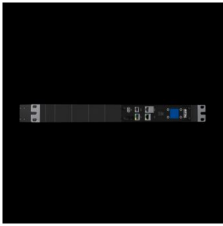
Stato: 16/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

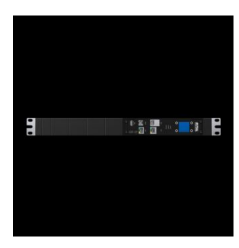


DK 7030.022 - CMC III Processing Unit

La CMC III Processing Unit 19" Edition è il cuore del sistema di controllo CMC III. È possibile collegare fino a 32/16 sensori esterni / unità di connessione CAN-Bus. Le unità sono collegate alla rete dati via Ethernet e configurate via Web/USB. Gli allarmi vengono inviati tramite un server e-mail e le unità sono collegate al sistema di gestione aziendale tramite rete usando protocollo SNMP.







Caratteristiche

DK 7030.022
Variante 19"
Elevata disponibilità grazie al sistema di alimentazione ridondante Costi ottimizzati grazie all'utilizzo razionale dello spazio e alla tecnica di connessione innovativa.
Monitoraggio degli armadi per IT, impiantistica industriale e controllo degli edifici.
Unità di controllo per sistema CMC III Connessione diretta dell'apparecchio via SNMP tramite Ethernet Raccoglie i dati di misura e allerta i sistemi di gestione di rete o le centrali di controllo in caso di superamento dei valori di soglia.
Segnalatore acustico piezoelettrico per informazioni acustiche Funzione Tempo con orologio in tempo reale con NTP
Plastica Profilo in alluminio estruso, anodizzato nero

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Superficie	Frontale: metallizzato
	Contenitore: bucciato
Colore	Contenitore: RAL 7035
	Frontale: RAL 9005
Parti incluse nella fornitura	Unità di processo CMC III
	Sistema base
	Display integrato
	Incluso il materiale di fissaggio per l'installazione su superfici
Interfacce sistema BUS	RJ45 CAN Bus
Uscita allarme acustico	Morsetto fino a 1,5 mm² (max. 24 V DC/1 A)
Pagina Web per dispositivi mobili	Per Android e Windows Phone
Interfaccia di rete	Ethernet secondo IEEE 802.3 tramite 10/100BaseT Fullduplex 10/100 Mbit/s, PoE
Interface UPS	PoE (Power over Ethernet)
Serial interface	RJ12
Interface streaming	Telecamera di rete Axis con VAPIX® Versione 3
Numero di sensori (max.)	16
Nota	Per una maggiore sicurezza di rete è possibile una disattivazione dei protocolli non crittografati
Indicatori LED (pannello posteriore)	Stato di rete
Indicatori LED sul frontale	Stato

© Rittal 2025 3

Caratteristiche

Protocolli	TCP/IPv4
	TCP/IPv6
	SNMPv1
	SNMPv2c
	SNMPv3
	Telnet
	SSH
	FTP
	SFTP con SSL
	HTTP
	HTTPS con SSL
	NTP
	DHCP
	DNS SMTP
	Syslog
	LDAP
	Radius
	OPC-UA
	Modbus/TCP
	RS-232
Dimensioni	Larghezza: 450 mm
	Altezza: 44 mm
	Profondità: 144 mm
Danga tamparatura di agaraizia	
Range temperatura di esercizio	0 °C45 °C
Umidità dell'aria (senza condensa)	595 %
Confezione	1 pz.
Peso netto	2.2
Peso lordo	2.452
Codice tariffa doganale	85311095
EAN	4028177980532
ETIM 9	EC002627
ETIM 8	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

© Rittal 2025