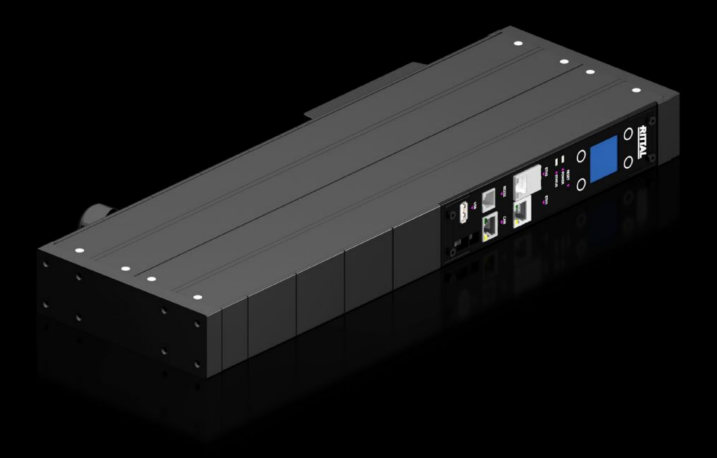
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# DK 7030.022 CMC III Unidades de Proceso

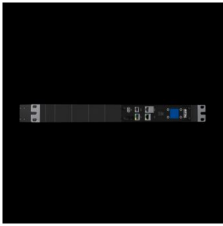
Estado: 16/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)

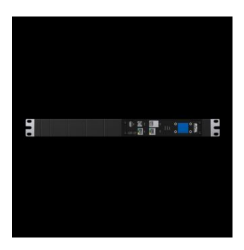


#### DK 7030.022 - CMC III Unidades de Proceso

La unidad de proceso CMC III edición de 19" es la unidad central del sistema de vigilancia CMC III. Pueden conectarse hasta 32/16 sensores externos / unidades de conexión CAN-Bus. Las unidades se pueden conectar a la red de datos a través de Ethernet, configurarse a través de la web / USB, enviar alarmas a través de un servidor de e-mail y ser conectadas a través de SNMP al sistema de gestión de la red de una empresa.







#### Características

Referencia	DK 7030.022
Ejecución	Ejecución 19"
Ventajas	Alta disponibilidad gracias a la fuente de alimentación redundante. Optimización de costes gracias al óptimo aprovechamiento del espacio y a la técnica de conexión.
Aplicación	Monitorización de racks en la industria TI y la gestión inteligente de edificios.
Funcionamiento	Unidad central de control para el sistema CMC III. Conexión directa del equipo vía SNMP a través de Ethernet Adquiere datos de medición y envía alarmas a los sistemas de gestión de redes o a los centros de mando en caso de rebasamiento de los valores límite libremente ajustables.
Ejecución	Transmisor de señales para información acústica Función de hora con reloj de tiempo real con NTP
Material	Plástico Perfil de aluminio, anodizado negro

© Rittal 2025 2

## Características

Frontal: liso
Caja: estructurado
Caja: RAL 7035
Frontal: RAL 9005
CMC III Unidad de Proceso
Sistema básico
Pantalla integrada
Incl.material de fijación para el montaje a superficies
RJ45 CAN-Bus
Bornes hasta 1,5 mm² (máx. 24 V c.c./1 A)
Para Android y Windows Phone
Ethernet según IEEE 802.3 a través de 10/100BaseT Fulldúplex
10/100 Mbit/s, PoE
PoE (Power over Ethernet)
RJ12
Cámara de red Axis con VAPIX® versión 3
16
Para una mayor seguridad de red es posible desactivar los
protocolos sin cifrar
Estado de red

© Rittal 2025 3

## Características

Protocolos	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
Dimensiones	Anchura: 450 mm Altura: 44 mm Profundidad: 144 mm
Campo de temperatura de servicio	0 °C45 °C
Humedad del aire (sin condensación)	595 %
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	2.2
Peso bruto	2.452
Código arancelario	85311095
EAN	4028177980532
ETIM 9	EC002627
ETIM 8	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

© Rittal 2025