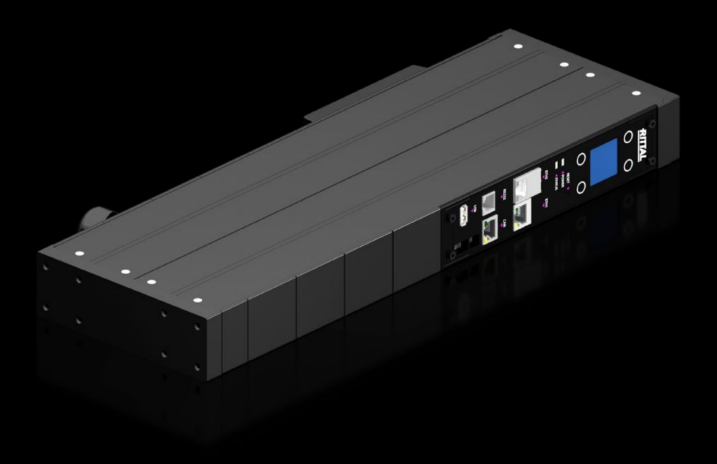
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7030.022 CMC III Unidades de Proceso

Estado: 27-09-2024 (Fuente: rittal.com/cl-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 16 sensores externos / unidades de conexión CAN-Bus. La unidad se puede 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 conectada 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
Superficie	Frontal: liso Caja: estructurado
Color	Caja: RAL 7035 Frontal: RAL 9005
Unidad de envase	CMC III Unidad de Proceso Sistema básico Pantalla integrada Incl.material de fijación para el montaje a superficies
Interfases sistema Bus	RJ45 CAN-Bus

© Rittal 2024

2

Características

Salida relé alarma	Bornes hasta 1,5 mm² (máx. 24 V c.c./1 A)
Página web móvil	Para Android y Windows Phone
Interfaz de red	Ethernet según IEEE 802.3 a través de 10/100BaseT Fulldúplex 10/100 Mbit/s, PoE
Interface UPS	PoE (Power over Ethernet)
Serial interface	RJ12
Interface streaming	Cámara de red Axis con VAPIX® versión 3
Nº de sensores (máx.)	16
Observación	Para una mayor seguridad de red es posible desactivar los protocolos sin cifrar
Indicadores LED (parte trasera)	Estado de red
Indicadores LED (parte frontal)	Estado
Protocolos	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

© Rittal 2024 3

Características

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 8	EC002627
ETIM 7.0	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

© Rittal 2024 4