

ARRIS GX2 CM100B

CONTROLLER MODULE

- Power PC-Chip sorgt für fortschrittliche Kontrolle sowie optimierte Leistung
- Interner Subagent ermöglicht SNMP ohne proprietäre Software
- Quick-Swap-Funktion: automatische Aktualisierung der Module nach Austausch
- Firmware downloadbar
- Zwei Ethernet-Schnittstellen (PC oder Standard NMS)
- Im Betrieb mit Omnistar-Plattform unterbrechungsfrei austauschbar
- Contact Closure Relay für externe Alarmmöglichkeiten



KOMMUNIKATIONS-INTERFACE	
LOCAL ETHERNET PORT	
Datenformat	SNMP
Datenrate	10 Mbit/s (10 BaseT Ethernet)
Anschluss	RJ-45
NETWORK MANAGEMENT PORT	
Datenformat	SNMP
Datenrate	10 Mbit/s (10 BaseT Ethernet)
Anschluss	RJ-45
Chassis-Anschluss	Mini-DIN
Alarm Relay	Contact Closure, 250 mA/40 VAC or VDC Max
ALLGEMEINE DATEN	
Leistungsaufnahme	Max. 5 Watt
Betriebstemperatur	- 20° ... + 65°C
Lagertemperatur	- 40° ... + 80°C
Abmessungen	2,5 x 15 x 38 cm
Gewicht	1 kg
Installation	GX2-HSG* Chassis / Equipment shelf