

Промышленные компактные неуправляемые коммутаторы

PROSOFT®



EX35000



EX95000/EX33000



EX47000



EX94000



EX42000



	EX35000	EX95000/EX33000	EX47000	EX94000	EX42000
Параметры	Компактный неуправляемый коммутатор Gigabit Ethernet	Компактный неуправляемый многопортовый коммутатор	Компактный неуправляемый коммутатор для энергетики	Компактный неуправляемый коммутатор	Компактный неуправляемый коммутатор-конвертер
Крепление	DIN-рейка, панель	DIN-рейка, панель	DIN-рейка, панель	DIN-рейка, панель	DIN-рейка, панель
Порты 10/100BASE-TX	-	16,15,14	8,6,4	8,6,5,4	5,4,1
Порты 10/100BASE-FX	-	0,1,2	0,1,2	0,1,2,4	0,1
Порты Gigabit Ethernet	до 8 TX, до 2 SX/LX	-	-	-	-
Реле тревоги	да	да	да	да	-
Определение полярности соединения	Автоматически	Автоматически	Автоматически	Автоматически	Автоматически
Определение скорости соединения	Автоматически	Автоматически	Автоматически	Автоматически	Автоматически
Размер таблицы MAC-адресов	2048	4096	2048	2048	2048
Буферная память	768 Кбит	1,625 Мбит	768 Кбит	768 Кбит	768 Кбит
Тип питания	2 x DC (12-32 В) + DC-Jack	2 x DC (12-48 В) + DC-Jack	2 x DC (12-48 В) + DC-Jack	2 x DC (12-48 В) + DC-Jack	DC (12-48 В)
Рабочая температура	-20...+60°C	-40...+75°C (EX95000); -10...+60°C (EX33000)	-40...+75°C	-40...+75°C	-10...+60°C
Помехозащищенность	EN61000	EN61000	EN61000	EN61000	EN61000
Вибро / ударостойкость	5G 150 Гц / 50G 11 мс	5G 150 Гц / 50G 11 мс	5G 150 Гц / 50G 11 мс	5G 150 Гц / 50G 11 мс	5G 150 Гц / 50G 11 мс
Европейские сертификаты	NEMA TS1/2	NEMA TS1/2	NEMA TS1/2, IEC61850-3, IEEE1613, EN50121-4	NEMA TS1/2	NEMA TS1/2
Габаритные размеры, мм	58 x 110 x 135	76 x 110 x 135	60 x 125 x 145	50 x 110 x 135	26 x 70 x 135
Исполнение корпуса	Алюминиевый, черный	Алюминиевый, черный (EX95000) / светлый (EX33000)	Алюминиевый, черный	Алюминиевый, черный	Пластик, черный