








Промышленные управляемые стоечные коммутаторы

PROSOFT®

	EX8700	EX7700	EX27000	EX3224S/SR	EX2224S/SR
	 				
Параметры	Коммутатор Fast+Gigabit Ethernet для энергетики (МЭК 61850-3)	Защищенный коммутатор Fast+Gigabit Ethernet	Стойечный управляемый коммутатор Fast+Gigabit Ethernet	Стойечный управляемый коммутатор Fast+Gigabit Ethernet	Стойечный управляемый коммутатор Fast+Gigabit Ethernet
Крепление	19" стойка, полка	19" стойка, полка	19" стойка, полка	19" стойка, полка	19" стойка, полка
Порты 10/100BASE-TX	24,16,8,0	24,16,8,0	24,16,8,0	16+0,2,4,6,8 на съемном модуле	24
Порты 10/100BASE-FX	0,8,16,24	0,8,16,24	0,8,16,24	8,6,4,2,0 (на съемном модуле)	-
Порты Gigabit Ethernet	0,2,4 TX/FX/combo	4 TX/FX/combo	0,2,4 TX/FX/combo	0,1,2 (на съемных модулях)	0,1,2 (на съемных модулях)
Размер таблицы MAC-адресов	8192	8192	8192	12288	12288
Буферная память	3 Мбит	3 Мбит	3 Мбит	16 Мбит	16 Мбит
Резервирование сети	802.1D/w (RSTP), α-Ring (кольцо, <15 мс)			802.1D/w (STP, RSTP)	802.1D/w (STP, RSTP)
Link -aggregation 802.3ad (LACP)	Да	Да	Да	Да	Да
Поддержка VLAN	802.1Q, до 128	802.1Q, до 128	802.1Q, до 128	802.1Q, до 128	802.1Q, до 128
Ограничение полосы пропускания	Да	Да	Да	Да (шаг 16 Kbps)	Да (шаг 16 Kbps)
Quality of Services, 802.1p	Да	Да	Да	Да	Да
Поддержка SNMP	v1, v2, v3	v1, v2, v3	v1, v2, v3	v1, v2	v1, v2
Удаленное управление	WEB, TFTP, console, RS232, RMON	WEB, TFTP, console, RS232, RMON	WEB, TFTP, console, RS232, RMON	WEB, TFTP, console, RS232	WEB, TFTP, console, RS232
Тип питания	1 или 2 x AC (100-250 В)	1 или 2 x AC (100-250 В)	1 или 2 x AC (100-250 В)	1 (EX3224S) или 2 (EX3224SR) x AC (100-250 В)	1 (EX3224S) или 2 (EX3224SR) x AC (100-250 В)
Рабочая температура	-40...+75°C	-40...+75°C	-10...+60°C	0...+45°C	0...+45°C
Габаритные размеры, мм	442 x 254 x 43	442 x 254 x 43	442 x 250 x 43	444 x 286 x 44	444 x 286 x 44