Счетчики

Тип	Суммирую	цие счетчики					
	(F) Telemecanique			Telemean Aqui			
Устройство отображения	Механически	й индикатор		ЖК дисплей			
Размер передней панели (B x Ш), мм	20 x 30	31 x 41.5	50 x 60	24 × 48			
Число отображаемых разрядов	6	4 или 6 (в зависимости от модели)	б или 8 (в зависимости от модели)	8			
Максимальная частота счета	25 Гц	10 или 20 Гц (в зависимости от модели)	10 или 25 Гц (в зависимости от модели)	30 Гц или 7.5 кГц	40 Гц или 7.5 кГц		
Тип входного сигнала	От контакта) •		От сухого контакта или транзисторного ключа	От сухого контакта или транзистор-ного ключа или сигнал логического уровня	От сухого контакта или транзистор- ного ключа или сигнал логического уровня	
Тип выхода	-						
Сброс показаний Электропитание	Отсутствует	Отсутствует или ручной (в зависи- мости от модели)	Отсутствует или ручной	Ручной или по сигналу тран- зисторного ключа	Ручной, по сигналу от сухого контакта или от транзистор- ного ключа	Ручной или по сигналу логического уровня	
Электропитание	24 B	24 B, 48 B, ∼ 115 B	24B, ∼ 115B	Литиевая батарея			
Диапазон индикации счета	0999 999	099 999 или 09 999 999 (в зависимости от модели)	0999 999 или 099 999 999 (в зависимости от модели)	099 999 999			
<mark>Измеряемые</mark> периоды времени	-						
Количество предустановок или диапазонов частичного счета	-						
Каталожные номера	XBK T60000 U00M	XBK T50000U••M XBK T70000U00M	XBK T60000U1•M XBK T80000U00M	XBK T81030U33E	RC 87 610 340	RC 87 610 050	
Страницы	5/7				5/9	5/11	

Счетчики суммиурющие/	Счетчики с предустановкой	Счетчики времен	И			Многофункциональные:	
с режимом частичного счета						- с предустановкой, - тахометр, - счетчик времени, - сумматор, - счетчик упаков. изделий	
Talamacaniqua State Can	0: 0: 0: 0: 0 2: 0: 5: 5: 3	■ Telemeca □ D D D D D D	nique	123	45618	3 8 9 5 8 F1 72 F2 F33	
	Механический индикатор		ЖК дисплей		90	ЖК или светодиодный диспл	
	75 x 60	48 x 48	24 x 48	S		48 x 48	
	5	7	8	6			
14 или 100 Гц	25 Гц	-	SO,			5 кГц или 2,5 кГц при использовании 2 входов сче	
От сухого контакта или транзисторного ключа или сигнал логического уровня по напряжению (в зависимости от модели)	От контакта (макс . 20 BA/ 220 B/ A)	От контакта	от сухого контакта или транзисторного ключа	Сигнал логического уровня	От сухого контакта	От транзисторного ключа ил сигнал логического уровня	
	От сухого контакта	-				От или 2 транзисторных клк либо от или 2 переключающ контактов	
Ручной + сигнал от сухого контакта, или от транзист. ключа или по сигналу логич. напряжения (в зависимости от модели)	Ручной или ручной + дистанционный	Отсутствует	От транзисторного ключа или ручной с электрической блокировкой	Ручной или по сигналу логического напряжения	Ручной, по сигналу от сухого контакта или от транзист. ключа	Ручной, дистанционный или автоматический	
120	24 B	∼ 24 B, ∼ 115 B, ∼ 230 B	Литиевая батарея			24 B, ∼ 115 B, ∼ 230 B	
099 999 999 (0999 999 в режиме частичного счета)	099 999	-				- 99 999999 999	
		099 999.99 ч	0999 999.99 ч	099 999.9 ч 099 999.9 мин 099 999.9 с 099 h 59 мин 59	С		
)	1	-				1 или 2	
RC 87 610 240 RC 87 610 250	XBK P50100••0M	XBK H7000000⊕M	XBK H81000033E	RC 87 610 150	RC 87 610 440	XBK P6ee30G3eE	
5/13	5/15	5/17		5/19	5/9	5/21	