

## Джерела безперебійного живлення **ITYS**

Модель	ІТУЗ- TW010B	ІТУЗ- TW020B	ІТУЗ- TW030B	ІТУЗ- TW060B	ІТУЗ- TW100B	ІТУЗ- TW108B	ІТУЗ- TW110B
Sn	1000 ВА	2000 ВА	3000 ВА	6000 ВА	10000 ВА	8500 ВА	10000 ВА
Pn ( номінальна потужність)	1000 ВА	2000 ВА	3000 ВА	6000 ВА	10000 ВА	8500 ВА	10000 ВА
Вхід / вихід	1/1					1/1 или 3/3	
<b>Вхід</b>							
Номінальна напруга	230 В (110÷300 В) 110÷300 В; (160÷300 В при 100% навантаженні)			230 В (176÷276 В)		400В(3/1), 230В(1/1)	
				110÷276 В; (160÷276 В при 100% навантаженні)			
Номінальна частота	40-70 Гц (50/60 Гц +/-5% з автоматичним вибором)						
Коефіцієнт потужності	> 0,99						
<b>Вихід</b>							
Номінальна напруга	220 / 230 / 240 В (± 1 %)						
Номінальна частота	50/60 Гц (± 0,1 Гц в акумуляторному режимі)						
Перевантаження	до 105% при постійному перевантаженні; 125% при 3 хв; 150% при 30 сек			до 105% при постійному перевантаженні 125% при 10 хв; 150% при 30 сек			
Коефіцієнт амплітуди	3:1						
З'єднання	4 x IEC 320 (C13)	8 x IEC 320 (C13)	8 x IEC 320 (C13)+ 1 (C19)	клеми			
<b>Акумуляторні батареї</b>							
Тип	герметичні свинцево-кислотні, які не обслуговуються - встановлений термін експлуатації 3-5 років						
Напруга	36 В пост. струму	72 В пост. струму		240 В пост. струму		192 В пост. струму	
Час підтримки <sup>(1)(2)</sup>	12 хв.	16 хв.	9 хв.	11 хв.	7 хв.	9 хв.	7 хв.
Зарядний пристрій <sup>(3)</sup>	8 А			4 А			-
<b>Зв'язок</b>							
Інтерфейси	RS232 - USB - сухий контакт						
Адаптер локальної мережі передачі даних	Додаткова карта NET VISION (TCP/IP і SNMP)						
<b>ККД</b>							
Інтерактивний режим	до 93%			до 95%			
<b>Експлуатаційні умови</b>							
Температура експлуатації	от 0 °С до +40 °С (до 45 °С (4))						
Відносна вологість	< 95% без конденсації						
Максимальна висота над рівнем моря	1000 м без зниження активної потужності						
Рівень шуму в 1 м	< 50 дБА				< 55 дБА		

(1) при 75% номінального навантаження ( моделі з внутрішніми акумуляторними батареями) PF 0,7.

(2) Моделі з внутрішніми акумуляторними батареями

(3) Моделі без акумуляторних батарей