



výkonový rozsah 700 až 6000 VA
mechanika pro stolní i 19" použití
pravý on-line

Záložní zdroje UPS řady GXT2 jsou typu on-line pracující na principu dvojité konverze napětí (VFI), čímž je dosaženo maximální kvality výstupního napětí, které je nezávislé na svém vstupu. V případě přetížení nebo poruchy zdroj přepne automaticky na by-pass. Díky mechanické konstrukci je možno uvedené zdroje provozovat jako samostatně stojící nebo po drobné úpravě je možno je instalovat do 19" rackových skříní nebo stojanů. Zdroje lze nakonfigurovat jako frekvenční konvertor 50-60 Hz (při zabíjení by-passu).

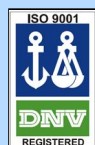
O stavu zdroje je obsluha informována na čelním panelu pomocí LED diod. Jsou indikovány základní stavy a velikost zatížení, případně stupeň nabití baterií. V případě poruchy (chodu na by-pass) nebo špatného bateriového testu kombinace LED diod ukazuje kód chybového hlášení. Zdroje standardně obsahují komunikační rozhraní RS232 a optočleny. Do připraveného slotu na zadním panelu je možno dokoupit kartu se signalizačními relé, SNMP/WEB adaptér, USB port nebo rozbočovač sériové linky.

UPS mohou napájet nejcitlivější výpočetní techniku, ale i indukční nebo jinou zátěž, a to i v nekvalitní elektrické síti. Zdroj svou kvalitou výstupního napětí je ideální i pro nejnáročnější aplikace s různou dobou zálohování.

Všechny modely je možno instalovat i do 19" skříní příslušné hloubky.

Bohaté SW příslušenství umožňuje komunikaci se všemi běžnými operačními systémy nebo dálkový dohled pomocí TCP/IP a LAN. Základní SW vybavení je součástí dodávky.

Typ UPS	GXT2 700	GXT2 1000	GXT2 1500	GXT2 2000	GXT2 3000	GXT2 4500	GXT2 6000
výkon jmenovitý	700 VA	1000 VA	1500 VA	2000 VA	3000 VA	4500 VA	6000 VA
výkon činný	490 W	700 W	1050 W	1400 W	2100 W	3150 W	4200 W
vstup							
vstupní napětí	230 V, 50/60 Hz						
tolerance $U_{Vst.}$	119 až 280 V při sníženém zatížení, 160 až 280 V pro plný výkon					176 až 276 V	
výstup							
výstupní napětí	220 / 230 / 240 V, 50/60 Hz						
přetížitelnost	200% / 100 ms, 130% / 10 vteřin						
tolerance $U_{Výst.}$	3%						
baterie	bezúdržbové, olověné, ventilem uzavřené, životnost dle přání uživatele						
interní baterie typ.	20 min.	15 min.	10 min.	8 min.	8 min.	12 min.	10 min.
externí baterie	dle požadavku uživatele - až na několik hodin (s možností zvýšeného výkonu nabíječky)						
ostatní							
účinnost	85 až 92 %						
hlučnost v 1 m	< 50 dB			< 55 dB			
rozměry (š x v x h)	87 x 430 x 550 mm 19" x 2U x 550 mm				87x460x620 19"x2Ux620		221 x 430 x 550 mm 19" x 5U x 550 mm
hmotnost	23 kg			25 kg		32 kg	67 kg
standardní výbava	RS 232, optočleny, dálkové nouzové vypnutí, slot pro komunikační kartu						
volitelná výbava	SNMP/WEB adaptér, signalizační relé, rozbočovač sériové linky, dálkový monitorovací panel, externí bateriový modul s vlastní nabíječkou, USB port						



ELTECO - UPS s.r.o.

1. máje 1000, 756 61 Rožnov p. Radhoštěm, tel.: 571 84 2361, 2374, fax: 571 84 2375, e-mail: obchod@elteco-ups.cz
Havlíčkovo náměstí 2, 130 00 Praha 3 - Žižkov, tel.: 284 019 270 - 3, fax: 284 019 274, e-mail: praha@elteco-ups.cz

<http://www.elteco-ups.cz>