

On Line UPS



Τα UPS Neo Pro+ RT φέρουν την υπογραφή εγγύησης της ACE Ηλεκτρονικά Ισχύος. Μέσω της τεχνολογίας διπλής μετατροπής παρέχουν καθαρή, υψηλής ποιότητας ενέργεια για την πλήρη προστασία σημαντικών συσκευών όπως τα ευαίσθητα δίκτυα, μικρά κέντρα υπολογιστών, διακομιστές, εφαρμογές τηλεπικοινωνιών, καθώς και για βιομηχανικές εφαρμογές.

Ευρύ φάσμα Τάσης εισόδου (110V-300V)

Το Neo Pro+ RT μπορεί να προσφέρει σταθερή ισχύ για τις συνδεδεμένες συσκευές, ακόμη και σε δύσκολες συνθήκες του δικτύου τροφοδοσίας.

Συντελεστής ισχύος εξόδου 0,9

Τα UPS Neo Pro+ RT έχουν υψηλό συντελεστή ισχύος εξόδου 0,9 που εξασφαλίζει υψηλότερη απόδοση σε κρίσιμες εφαρμογές.

Λειτουργία ECO για την εξοικονόμηση ενέργειας για τα μοντέλα 1-3KVA

Η λειτουργία αυτή προσφέρει υψηλή απόδοση, έως 97% για να μειώσει την κατανάλωση ενέργειας και το κόστος λειτουργίας. Το UPS τροφοδοτεί τα φορτία μέσω του static by pass, επιστρέφοντας στην λειτουργία της διπλής μετατροπής όταν παραστεί ανάγκη.

50/60 Hz Λειτουργία μετατροπής συχνότητας

Κλείδωμα συχνότητας εξόδου σε 50Hz ή 60Hz ανεξάρτητα της συχνότητας εισόδου.

Η DSP τεχνολογία εγγυάται υψηλή αξιοπιστία

Η τεχνολογία Digital Signal Processor (DSP) προσφέρει βελτιωμένη και αποδοτική λύση σε χαμηλό κόστος.

Ενεργός διόρθωση συντελεστή ισχύος σε κάθε φάση

Η διόρθωση συντελεστή ισχύος είναι ενεργή σε όλες τις φάσεις και αυξάνει την απόδοση στην είσοδο.

Neo Pro+ RT



Ηλεκτρονικά Ισχύος
Power Electronics



SNMP + USB + RS-232

Η επικοινωνία του UPS γίνεται μέσω των θυρών USB και RS-232 που διαθέτει, ενώ υπάρχει η δυνατότητα για επικοινωνία μέσω SNMP.

Ημιτονική κυματομορφή

Η ημιτονική κυματομορφή εξόδου καθιστά τη σειρά Neo Pro+ RT κατάλληλη για την τροφοδοσία οποιουδήποτε φορτίου.

Rack/Tower

Το Neo Pro+ RT έχει τη δυνατότητα τοποθέτησης επιδαπέδια ή σε 19' Rack Cabinet για τα μοντέλα 1-3 KVA.



Όθωνος 39,
Άγιος Δημήτριος TK 173 43



+30 210 9966555



+30 210 9969444



info@acepower.gr



www.acepower.gr

Μοντέλο	Neo Pro+ 1K RT	NeoPro+2K RT	NeoPro+3K RT	Neo Pro+ 6K RT	Neo Pro+ 10K RT	
ΦΑΣΕΙΣ	Μonoφασική Είσοδος / Monoφασική Έξοδος					
ΙΣΧΥΣ	1000 VA / 900 W	2000 VA / 1800 W	3000 VA / 2700 W	6000 VA / 5400 W	10000 VA / 9000 W	
ΕΙΣΟΔΟΣ						
Όνομαστική Τάση	208/220/230/240 VAC			208/220/230/240 VAC		
Εύρος Τάσης Εισόδου	120-300 VAC (με φορτίο 50%) 180-300 VAC (με φορτίο 100%)			110-300 VAC (με φορτίο 50%) 176-300 VAC (με φορτίο 100%)		
Εύρος Συχνότητας	40 ~ 70 Hz			46-54 Hz ή 56-64 Hz		
Συντελεστής Ισχύος	≥ 0.99					
ΈΞΟΔΟΣ						
Τάση Εξόδου	208/220/230/240 VAC			208/220/230/240 VAC		
Διακύμανση Τάσης	±1%					
Εύρος συχνότητας σε συγχρονισμό	47 ~ 53 Hz ή 57 ~ 63 Hz			46 ~ 54 Hz ή 56 ~ 64 Hz		
Εύρος συχνότητας (Batt.mode)	50 Hz ή 60 Hz ± 0.5%			50 Hz ή 60 Hz ± 0.1 Hz		
Συντελεστής κορυφής	3 : 1					
Αρμονική Παραμόρφωση	≤ 3% THD (γραμμικό φορτίο) ≤ 6% THD (μη γραμμικό φορτίο)			≤ 3% THD (γραμμικό φορτίο) ≤ 5% THD (μη γραμμικό φορτίο)		
Χρόνος Μεταγωγής	AC Mode to Batt. Mode	0 ms			0 ms	
	Inverter to Bypass	4 ms (Typical)			0 ms	
Κυματομορφή (Batt. Mode)	Καθαρή Ημιτονική κυματομορφή					
ΑΠΟΔΟΣΗ						
AC mode	88%	89%	90%	92%	93%	
Battery mode	83%	87%	88%	90%	91%	
ΣΥΣΩΡΕΥΤΕΣ						
Τύπος	12 V / 9 Ah	12 V / 9 Ah	12 V / 9 Ah	12 V / 9 Ah		
Αριθμός	2	4	6	16	20	
Τυπικός χρόνος επαναφόρτισης	4 hours για ανάκτηση του 90% χωρητικότητας			9 hours για ανάκτηση του 90% χωρητικότητας		
Ρεύμα φόρτισης (max.)	1 A			1 A / 2 A		
Τάση φόρτισης	27.4 VDC ±1%	54.7 VDC ±1%	82.1 VDC ±1%	218.4 VDC ±1%	273 VDC ±1%	
				218.4VDC ±1%	273 VDC ±1%	
				218.4VDC ±1%	273 VDC ±1%	
				218.4VDC ±1%	273 VDC ±1%	
ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ						
LCD	Επίπεδο φορτίου, Επίπεδο συσσωρευτών, AC mode, Battery mode, Bypass mode, ενδείξεις σφάλματος					
ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ						
Λειτουργία από συσσωρευτές	Ηχεί κάθε 4 δευτερόλεπτα					
Χαμηλή Τάση Συσσωρευτών	Ηχεί κάθε δευτερόλεπτο					
Υπερφόρτωση	Ηχεί δύο φορές κάθε δευτερόλεπτο					
Σφάλμα	Ηχεί συνεχώς					
ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						
Διαστάσεις, Μ Χ Π Χ Υ (mm)	310 x 438 x 88	410 x 438 x 88	630 x 438 x 88	UPS Unit: 500x438x88{ 2U} Battery Pack: 668x438x88 {2U}	UPS Unit: 580x438x133 {3U} Battery Pack: 580x438x133 {3U}	UPS Unit: 580x438x133{3U} Battery Pack: 580x438x133 {3U}
Καθαρό Βάρος (kgs)	12	19	29.3	UPS Unit: 15 Battery Pack: 61	UPS Unit: 18 Battery Pack: 51	UPS Unit: 18 Battery Pack: 61
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ						
Υγρασία & Θερμοκρασία	20-90 % RH @ 0- 40°C (χωρίς συμπύκνωση)			0-95 % RH @ 0- 40°C (χωρίς συμπύκνωση)		
Επίπεδο Θορύβου	<50dBA @ 1 μέτρο			<55dBA @ 1 μέτρο		
				<58dBA @ 1 μέτρο		
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ						
Smart RS-232 / USB	Υποστηρίζει Windows 7/8/10, Linux and MAC					
SNMP	Διαχείριση από SNMP και web browser (προαιρετικά)					

