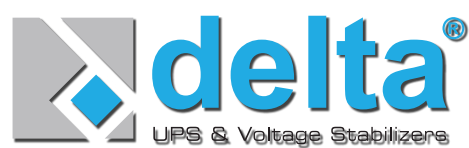




Dlt 300 Hi

Onduleur



info



Ligne Directe
+90 544 262 0746

export@deltaps.com
www.deltaps.com

**Energie sans coupure,
Votre vie sans interruption**

DELTA 300 Hi série Onduleur, PWM contrôlée, La technologie IGBT, contrôlé avec microcontrôleurs, forme d'onde sinusoïdale, LIGNE topologie et appareils configurables parallèles. Système de communication de pointe prend en charge plusieurs protocoles de communication et apporte l'avantage de la télécommande de l'onduleur.

D'onduleur avec transformateur galvanique d'isolement

**On-line
100-300 kVA**



On-line | (100 - 300 kVA)

Dlt 300 Hi

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 3 phase / 3 phases en sortie
- Sortie 100-300 kVA
- Sortie transformateur d'isolement
- Jusqu'à 91% d'efficacité
- By-pass statique
- Entrée interrupteur REPO externe
- 5 boutons de contrôle ILCD afficheur alphanumérique apporte un suivi détaillé des paramètres mesurés.
- 3 microcontrôleurs pour redresseur, système de contrôle principal, gestion parallèle
- 128 événements mémoire d'alarme (4000 alarmes)
- Horloge et calendrier (batterie en charge)
- Gestion avancée des batteries des contrôles de test de la batterie du système de charge
- Haute performance à des charges non linéaires
- La fonction de simulation de contact sec
- Modem Dial-up et configuration
- Tension d'entrée personnalisés et diapason de fréquences
- International standards compatibilité
- SNMP (protocole de gestion de réseau simple) communication
- 3 ans de garantie
- Support pour 10 ans les pièces de rechange
- ISO9001, ISO14001, CE, la certification GOST
- Adaptateur MODBUS facultatif.



DLt 300 Hi
On-line | (100 - 300 kVA)

www.deltaups.com

Spécifications Techniques

MODEL	DLT 3100	DLT 3120	DLT 3160	DLT3200	DLT 3250	DLT 3300
Puissance	100 Kva	120 Kva	160kVA	200kVA	250kVA	300kVA
ENTREE						
Tension	220/400 Vac (230/400) Vac 3 Faz + N +/-15%					
Tension de bypass	220/400 Vac (230/400) Vac 3 Faz + N +/-15%					
Frequéce	50 Hz/60 Hz +/-5%					
Max Rfi	EN50091-2					
La protection de la tension d'entrée	Tension d'entrée protection électronique de tolérance					
SORTIE						
Puissance (kW)	80	96	128	160	200	240
Puissance de facteur	0,8					
Tension	220 Vac (230 Vac), Faz + N					
Tolérance de Tension	+/-1%					
Frequéce	50 Hz (60 Hz sur demande)					
Tolérance de Fréquence	+/-2% (synchrone réseau) +/- 0,2% (Freelance)					
Rendement 100% Charge	86% (Plein charge)					
Facteur Crest	3:1					
Protection contre les surcharges	100% - 125% charge: 10 min, 125% - 150% charge: 1 min, >150% charge: by pass					
Protection contre les courts-circuits	Protection contre les courts-circuits électroniques					
Protection de tension de sortie	Protection chèque tolérant électronique					
Distortion harmonique Totale	<3%					
THD (Total Harmonic Distortion)	<3% (Lineer charge)					
THD	Pour charges non linéaire <5%					
BATTERIES						
Type	Plomb étanche sans entretien.					
Nombres de batteries	30			32		
Tension de charge	405 VDC			432 VDC		
Fin de la tension de décharge	300 VDC			320 VDC		
Batterie température de fonctionnement	25 °C					
Protection de la batterie	Via mini disjoncteurs de circuit					
Test de la batterie	Automatique 72 heures					
GENERALE						
Communication	RS232-Contact Sec					
Gamme de température	0-40 °C					
Humidité (sans condensation)	%90 sans condensation					
Degrés de protection	IP20					
Altitude	< 1000 m					
Niveau du bruit	< 65 dBA			< 70 dBA		
Poids	770	810	960	1150	1285	1416
Dimension	1650x1100x800		1730x1195x870		1880x1565x925	
Protection contre la surchauffe	Ventilation					



Dlt 300 Hi
On-line | (100 - 300 kVA)

www.deltaups.com

Spécifications Techniques

OPTIONS	
Transformateurs d'entrée	Transformateur d'isolement galvanique à l'entrée
THD (distortion harmonique totale)	<10% 18 pulses <5% 80 kVA unité d'arrêt multiserveur & SNMP communication adapteur
Redondance	N+1 redondante+redondante+symetrique
MBS	Entretien par le commutateur de bypass pour un isolement complet
ACCESSORIES	
La surveillance et le contrôle logiciel	T-Mon 3 client standart
Unité d'arrêt multiserveur & SNMP communication adapteur	disponible en option
Port	disponible en option
Modbus communication adapteur	disponible en option

Siege Social:

Merkez Mh. Ladin Sk. Terziler Sit. Kat: 6 No: 613 - 614 Yenibosna 34197 - İSTANBUL
Service clients: +90 (212) 639 22 73 / 06 75 • 451 46 29 / 11 Fax: +90 (212) 654 90 54

Usine:

Birlik Sanayi Sitesi 5. Cad No: 9 / 11 - 13 Beylikdüzü 34520 - İSTANBUL
Service clients: +90 (212) 875 96 84 / 89 • Fax: +90 (212) 875 96 85

Ligne Directe 7/24 +90 544 262 0746 • export@deltaups.com