

## Quick Reference Guide

ENTRY LEVEL UPS												
Models	Empire Series				Entrust-LCD Series				PRO-RT2U Series			
	<a href="#">EN450G</a>	<a href="#">EN600GU</a>	<a href="#">EN750G</a>	<a href="#">EN900LGU</a>	<a href="#">ETR550LG</a>	<a href="#">ETR850LG</a>	<a href="#">ETR1000LGU</a>	<a href="#">ETR1500LGU</a>	<a href="#">PRO750RT2U</a>	<a href="#">PRO1000RT2U</a>	<a href="#">PRO1500RT2U</a>	<a href="#">PRO2000RT2U</a>
<b>Features</b>												
UPS Topology	Standby	Standby	Standby	Standby	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR
Battery Load Capacity (Watts)	250	330	450	500	550	850	1,000	1,500	525	700	1,050	1,400
Output Signal (AC Mode)	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine
Output Signal (Battery Mode)	Step	Step	Step	Step	Step	Step	Step	Step	Step	Step	Step	Step
Battery & Surge-protected Receptacles	4	4	5	5	4	4	5	5	8	8	8	7
Surge-protected Only Receptacles	4	4	5	5	4	4	5	5	0	0	0	0
USB Communications	No	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
SNMP Compatible	No	Yes	No	No	No	No	No	No	Yes	Yes	Yes	Yes
LCD Display	No	No	No	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Tool-less Battery Replacement	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes

  

RACKMOUNT UPS (Extended Runtime)												
Models	EXR Series							Battery Pack Features	<a href="#">BP36CRTXL</a>	<a href="#">BP72CRTXL</a>	<a href="#">BP36V48RTEXL</a>	<a href="#">BP72V24RTEXL</a>
	<a href="#">EXR750RT2U</a>	<a href="#">EXR1000RT2U</a>	<a href="#">EXR1500RT2U</a>	<a href="#">EXR2000RT2U</a>	<a href="#">EXR3000RT2U</a>	<a href="#">EXR1500RTHV</a>	<a href="#">EXR3000RTHV</a>					
<b>Features</b>								<b>Compatible UPS Models</b>				
UPS Topology	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	<b>Daisy-chain Capable</b>	EXR750RT2U - EXR1500RT2U	EXR2000RT2U - EXR3000RT2U	EXR750RT2U - EXR1500RT2U	EXR2000RT2U - EXR3000RT2U
Battery Load Capacity (Watts)	675	900	1,350	1,800	2,700	1,350	2,700	<b>Internal Charger</b>	Yes	Yes	Yes	Yes
Output Signal (AC & Battery Mode)	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	<b>Tool-less Replacement</b>	Yes	Yes	Yes	Yes
Rack and/or Tower Format	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	<b>Matching Case</b>	Yes	Yes	Yes	Yes
Battery & Surge-protected Receptacles	8	8	8	9	7	6	7	<b>Rack Height</b>	2U	2U	3U	3U
Surge-protected Only Receptacles	0	0	0	0	0	0	0					
USB Communications	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes					
SNMP Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes					
LCD Display	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes					
Tool-less Battery Replacement	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes					
External Battery Pack Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes					

  

ONLINE UPS												
Models	Encompass Series								Battery Pack Features	<a href="#">BP24XL</a>	<a href="#">BP48XL</a>	<a href="#">BP72XL</a>
	<a href="#">EC1000LCD</a>	<a href="#">EC1500LCD</a>	<a href="#">EC2000LCD</a>	<a href="#">EC3000LCD</a>	<a href="#">EC1000RT2U</a>	<a href="#">EC1500RT2U</a>	<a href="#">EC2000RT2U</a>	<a href="#">EC3000RT2U</a>				
<b>Features</b>									<b>Compatible UPS Models</b>			
UPS Topology	Online	Online	Online	Online	Online	Online	Online	Online	<b>Daisy-chain Capable</b>	EC1000LCD	EC1500LCD EC2000LCD	EC3000LCD
Battery Load Capacity (Watts)	900	1,350	1,800	2,700	900	1,350	1,800	2,700	<b>Internal Charger</b>	Yes	Yes	Yes
Output Signal (AC & Battery Mode)	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	<b>Tool-less Replacement</b>	Yes	Yes	Yes
Rack and/or Tower Format	Tower Only	Tower Only	Tower Only	Tower Only	Yes	Yes	Yes	Yes	<b>Matching Case</b>	Yes	Yes	Yes
Battery & Surge-protected Receptacles	6	6	8	9	6	6	6	7				
Configurable Output Load Banks	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes				
USB Communications	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes				
SNMP Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes				
LCD Display	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes				
Tool-less Battery Replacement	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes				
External Battery Pack Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes	No	No	No	No				

## Quick Reference Guide

ONLINE UPS												
Models	Endeavor-LCD (1-3kVA) Series											
	<a href="#">ED1000RTL2U</a>	<a href="#">ED1500RTL2U</a>	<a href="#">ED2000RTL2U</a>	<a href="#">ED3000RTL2U</a>	Battery Pack Features		<a href="#">BP24RTLXL</a>	<a href="#">BP48RTLXL</a>	<a href="#">BP72RTLXL</a>	<a href="#">BP24V72RTEXL</a>	<a href="#">BP48V36RTEXL</a>	<a href="#">BP72V24RTEXL</a>
<b>Features</b>												
UPS Topology	Online	Online	Online	Online	<b>Compatible UPS Models</b>		ED1000RTL2U	ED1500RTL2U ED2000RTL2U	ED3000RTL2U	ED1000RTL2U	ED1500RTL2U ED2000RTL2U	ED3000RTL2U
Battery Load Capacity (Watts)	900	1,350	1,800	2,700	<b>Daisy-chain Capable</b>		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Output Signal (AC & Battery Mode)	Sine	Sine	Sine	Sine	<b>Internal Charger</b>		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Rack and/or Tower Format	Yes	Yes	Yes	Yes	<b>Tool-less Replacement</b>		No	No	No	Yes	Yes	Yes
Battery & Surge-protected Receptacles	8	8	9	8	<b>Matching Case</b>		Yes	Yes	Yes	No	No	No
Configurable Output Load Banks	Yes	Yes	Yes	Yes	<b>Rack Height</b>		2U	2U	2U	3U	3U	3U
USB Communications	Yes	Yes	Yes	Yes								
SNMP Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes								
LCD Display	Yes	Yes	Yes	Yes								
Tool-less Battery Replacement	Yes	Yes	Yes	Yes								
External Battery Pack Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes								

ONLINE UPS												
Models	Endeavor (5-10kVA) Series											
	<a href="#">ED5KRT</a>	<a href="#">ED5KRT-3KTF</a> <a href="#">ED5KRT-5KTF</a>	<a href="#">ED6KRT</a>	<a href="#">ED6KRT-3KTF</a> <a href="#">ED6KRT-5KTF</a> <a href="#">ED6KRT-6KTF2</a>	<a href="#">ED8KRT</a>	<a href="#">ED8KRT</a> <a href="#">(5KTF, 6KTF2, 8KTF2)</a>	<a href="#">ED10KRT</a>	<a href="#">ED10KRT</a> <a href="#">(3KTF, 5KTF)</a> <a href="#">(6KTF2, 8KTF2)</a> <a href="#">(10KTF2)</a>	<a href="#">ED6KTF</a>	<a href="#">ED10KTF</a>	<a href="#">BP192V5CRTXL</a>	<a href="#">BP192V10CRTXL</a>
<b>Features</b>												
UPS Topology	Online	Online	Online	Online	Online	Online	Online	Online	Online	Online	ED5KRT ED6KRT	ED8KRT ED10KRT
Battery Load Capacity (Watts)	4,500	4,350	5,400	5,350	7,200	6,950	9,000	6,850	5,400	9,000		
Output Signal (AC & Battery Mode)	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Sine	Daisy-chain Capable	Daisy-chain Capable
Rack and/or Tower Format	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	No	Yes	External Charger Option	External Charger Option
120V Output Receptacles	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	No	No	Hot-swappable Batteries	Hot-swappable Batteries
208V Output Receptacles	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	No	No	Matching Case	Matching Case
Hardwire Output	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	No	2U Rack Height	3U Rack Height
USB Communications	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes		
SNMP Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes		
LCD Display	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes		
Tool-less Battery Replacement	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No		
External Battery Pack Compatible	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes		

ONLINE UPS			
Models	ED6/10KTF Series		
	<a href="#">ED6KTF</a>	<a href="#">ED10KTF</a>	<a href="#">BP240RTLXL</a>
<b>Features</b>			
UPS Topology	Online	Online	ED6KTF/ ED10KTF
Battery Load Capacity (Watts)	5400	9000	
Output Signal (AC & Battery Mode)	Sine	Sine	Daisy-chain Capable
Rack and/or Tower Format	Tower	Tower	Matching Case
Full-load 120V Output Capable	Yes	Yes	
Full-load 208V Output Capable	Yes	Yes	
Hardwire Output	Yes-Only	Yes-Only	Castors on Case
USB Communications	Yes	Yes	
SNMP Compatible	Yes	Yes	Hot-swappable Batteries
LCD Display	Yes	Yes	
Tool-less Battery Replacement	No	No	
External Battery Pack Compatible	Yes	Yes	3-year Warranty



Connection through **POWER**

minutemanups.com | 800.238.7272

Scan Here for our full Product Catalog Specifications



## Guide de référence rapide

UPS D'ENTRÉE DE GAMME												
Modèles	Série Enspire				Série Entrust-LCD				Série PRO-RT2U			
	EN450G	EN600GU	EN750G	EN900LGU	ETR550LG	ETR850LG	ETR1000LGU	ETR1500LGU	PRO750RT2U	PRO1000RT2U	PRO1500RT2U	PRO2000RT2U
<i>Fonctionnalités</i>												
<i>Topologie de l'onduleur</i>	Attendre	Attendre	Attendre	Attendre	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR
<i>Capacité de charge de la batterie (watts)</i>	250	330	450	500	550	850	1 000	1 500	525	700	1 050	1 400
<i>Signal de sortie (mode CA)</i>	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus
<i>Signal de sortie (mode batterie)</i>	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape	Étape
<i>Réceptacles protégés contre les surtensions et les batteries</i>	4	4	5	5	4	4	5	5	8	8	8	7
<i>Prises protégées contre les surtensions seulement</i>	4	4	5	5	4	4	5	5	0	0	0	0
<i>Communication USB</i>	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Compatible avec SNMP</i>	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Écran LCD</i>	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Remplacement de la batterie sans outil</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

  

Onduleurs montés en rack (autonomie prolongée)													
Modèles	Série EXR							Ensemble de batterie	Fonctionnalités	BP36CRTXL	BP72CRTXL	BP36V48RTEXL	BP72V24RTEXL
	EXR750RT2U	EXR1000RT2U	EXR1500RT2U	EXR2000RT2U	EXR3000RT2U	EXR1500RTHV	EXR3000RTHV						
<i>Fonctionnalités</i>													
<i>Topologie de l'onduleur</i>	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	AVR	<i>Onduleurs compatibles</i>	EXR750RT2U - EXR1500RT2U	EXR2000RT2U - EXR3000RT2U	EXR750RT2U - EXR1500RT2U	EXR2000RT2U - EXR3000RT2U	
<i>Capacité de charge de la batterie (watts)</i>	675	900	1 350	1 800	2 700	1 350	2 700	<i>Modèles</i>					
<i>Signal de sortie (mode CA et batterie)</i>	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	<i>Connexion en guirlande</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	
<i>Format Rack et/ou Tour</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Capable</i>					
<i>Réceptacles protégés contre les surtensions et les batteries</i>	8	8	8	9	7	6	7	<i>Chargeur interne</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	
<i>Prises protégées contre les surtensions seulement</i>	0	0	0	0	0	0	0	<i>Sans outil</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	
<i>Communication USB</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Remplacement</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	
<i>Compatible avec SNMP</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Boîtier correspondant</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	
<i>Écran LCD</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Hauteur du rack</i>	2U	2U	3U	3U	
<i>Remplacement de la batterie sans outil</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui						
<i>Compatible avec les batteries externes</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui						

  

UPS EN LIGNE													
Modèles	Série Encompass								Ensemble de batterie	Fonctionnalités	BP24XL	BP48XL	BP72XL
	Écran LCD EC1000	EC1500LCD	Écran LCD EC2000	Écran LCD EC3000	EC1000RT2U	EC1500RT2U	EC2000RT2U	EC3000RT2U					
<i>Fonctionnalités</i>													
<i>Topologie de l'onduleur</i>	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	<i>Compatible</i>	Écran LCD EC1000	EC1500LCD	Écran LCD EC3000	
<i>Capacité de charge de la batterie (watts)</i>	900	1 350	1 800	2 700	900	1 350	1 800	2 700	<i>Modèles d'onduleurs</i>				
<i>Signal de sortie (mode CA et batterie)</i>	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	<i>Connexion en guirlande</i>	Oui	Oui	Oui	
<i>Format Rack et/ou Tour</i>	Tour seulement	Tour seulement	Tour seulement	Tour seulement	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Capable</i>				
<i>Réceptacles protégés contre les surtensions et les batteries</i>	6	6	8	9	6	6	6	7	<i>Interne</i>	Non	Non	Non	
<i>Bancs de charge de sortie configurables</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Chargeur</i>	Oui	Oui	Oui	
<i>Communication USB</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Sans outil</i>	Oui	Oui	Oui	
<i>Compatible avec SNMP</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Remplacement</i>				
<i>Écran LCD</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	<i>Correspondance</i>	<i>Cas</i>	Oui	Oui	
<i>Remplacement de la batterie sans outil</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui					
<i>Compatible avec les batteries externes</i>	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non					

## Guide de référence rapide

UPS EN LIGNE											
Modèles	Série Endeavor-LCD (1-3 kVA)										
	ED1000RTL2U	ED1500RTL2U	ED2000RTL2U	ED3000RTL2U		BP24RTLXL	BP48RTLXL	BP72RTLXL	BP24V72RTEXL	BP48V36RTEXL	BP72V24RTEXL
<b>Fonctionnalités</b>					<b>Caractéristiques de la batterie</b>						
Topologie de l'onduleur	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	Modèles d'onduleurs compatibles	ED1000RTL2U	ED1500RTL2U ED2000RTL2U	ED3000RTL2U	ED1000RTL2U	ED1500RTL2U ED2000RTL2U	ED3000RTL2U
Capacité de charge de la batterie (watts)	900	1 350	1 800	2 700	Compatible avec la connexion en guirlande	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Signal de sortie (mode CA et batterie)	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Chargeur interne	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Format Rack et/ou Tour	Oui	Oui	Oui	Oui	Remplacement sans outil	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Réceptacles protégés contre les surtensions et les batteries Banques de charge à sortie configurable	8	8	9	8	Boîtier correspondant	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Communication USB	Oui	Oui	Oui	Oui	Hauteur du rack	2U	2U	2U	3U	3U	3U
Compatible avec SNMP	Oui	Oui	Oui	Oui							
Écran LCD	Oui	Oui	Oui	Oui							
Remplacement de la batterie sans outil	Oui	Oui	Oui	Oui							
Compatible avec les batteries externes	Oui	Oui	Oui	Oui							

UPS EN LIGNE												
Modèles	Série Endeavor (5-10 kVA)											
	ED5KRT	ED5KRT-3KTF ED5KRT-5KTF	ED6KRT	ED6KRT-3KTF ED6KRT-5KTF ED6KRT-6KTF2	ED8KRT	ED8KRT (5KTF, 6KTF2, 8KTF2)	ED10KRT	ED10KRT (3KTF, 5KTF, 6KTF2, 8KTF2) (10 KTF2)	ED6KTF	ED10KTF	BP192V5CRTXL	BP192V10CRTXL
<b>Fonctionnalités</b>												
Topologie de l'onduleur	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	ED5KRT ED6KRT	ED8KRT ED10KRT
Capacité de charge de la batterie (watts)	4 500	4 350	5 400	5 350	7 200	6 950	9 000	6 850	5 400	9 000	Connexion en guirlande Capable	Connexion en guirlande Capable
Signal de sortie (mode CA et batterie)	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Sinus	Chargeur externe Option	Chargeur externe Option
Format Rack et/ou Tour	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Échangeable à chaud Piles	Échangeable à chaud Piles
Prises de sortie 120 V	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Correspondance Cas	Correspondance Cas
Prises de sortie 208 V	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Rack 2U	Rack 3U
Sortie câblée	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Hauteur	Hauteur
Communication USB	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui		
Compatible avec SNMP	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui		
Écran LCD	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui		
Remplacement de la batterie sans outil	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non		
Compatible avec les batteries externes	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui		

UPS EN LIGNE			
Modèles	Série ED6/10KTF		
	ED6KTF	ED10KTF	BP240RTLXL
<b>Fonctionnalités</b>			
Topologie de l'onduleur	En ligne	En ligne	ED6KTF/ ED10KTF
Capacité de charge de la batterie (watts)	5 400	9 000	
Signal de sortie (mode CA et batterie)	Sinus	Sinus	Connexion en guirlande Capable
Format Rack et/ou Tour	Tour	Tour	Correspondance Cas
Capacité de sortie à pleine charge de 120 V	Oui	Oui	
Capacité de sortie à pleine charge de 208 V	Oui	Oui	
Sortie câblée	Oui, seulement	Oui, seulement	Roulettes sur valise
Communication USB	Oui	Oui	Échangeable à chaud Piles
Compatible avec SNMP	Oui	Oui	
Écran LCD	Oui	Oui	
Remplacement de la batterie sans outil	Non	Non	Garantie de 3 ans
Compatible avec les batteries externes	Oui	Oui	



Connection through **POWER**

minutemanups.com | 800.238.7272

Pour obtenir les renseignements les plus à jour, veuillez consulter la traduction originale en anglais. Si vous avez des questions sur l'exactitude des spécifications traduites, des informations de garantie, des caractéristiques du produit, etc., veuillez contacter notre équipe de service à la clientèle.

Numérisez ici pour accéder à notre catalogue complet de produits Spécifications

