

## Daker DK Plus

### UPS - 1000 à 10000 VA

On-line double conversion VFI



310171 avec écran LCD pivotant

310177

310664

UPS monophasés pour applications IT (serveurs téléphonie...), automation industrielle, applications critiques en environnement industriel/civil (systèmes de sécurité...). Installation en aval de groupes électrogènes

Convertibles :

- version tour

- version rack pour installation dans les baies de brassage (profondeur 600 mm minimum) avec supports de fixation réf. 310952 (à commander séparément)

Affichage des principaux paramètres de l'UPS sur l'écran LCD en face avant, pivotant par 1/4 de tour

Possibilité de tester à distance les principales fonctions, de communiquer par SNMP/Internet/adaptateur réseau, d'accéder aux fonctions de l'UPS par internet et d'envoyer à l'utilisateur un SMS en cas d'événements spécifiques

Slot intégré permettant d'installer une interface de communication à commander séparément (p. 489) pour une connexion au réseau Ethernet et possibilité de connecter une interface contact sec pour commander des voyants de signalisation par exemple

Possibilité de protection des équipements ou systèmes à distance grâce à l'interface réseau interne réf. 310931 (p. 489)

By-pass automatique (intégré) ou manuel (optionnel) garantissant la continuité de l'alimentation pour les charges critiques

Commutateur de by-pass disponible pour la maintenance

Note : les valeurs d'autonomie sont estimées en minutes et peuvent varier en fonction des caractéristiques de la charge, des conditions d'utilisation et de l'environnement

Réf.	UPS monophasés équipés de batteries			
	Puissance nominale (VA)	Puissance active (W)	Autonomie (min)	Poids (kg)
310170	1000	900	10	16
310171	2000	1800	10	29,5
310172	3000	2700	8	30
310173	5000	5000	5	60
310174	6000	6000	4	60

UPS monophasés à équiper de batteries				
Fonctionnement uniquement en association avec des coffrets de batteries dédiés à commander séparément				
	Puissance nominale (VA)	Puissance active (W)	Autonomie (min)	Poids (kg)
310175	5000	5000	-	25
310176	6000	6000	-	25
310177	10000	10000	-	26

UPS triphasé/monophasé à équiper de batteries				
Fonctionnement uniquement en association avec un coffret de batterie dédié à commander séparément				
	Puissance nominale (VA)	Puissance active (W)	Autonomie (min)	Poids (kg)
310178	10000	10000	-	28

Coffrets de batteries (avec batteries)	
Fonctionnement uniquement en association avec les UPS :	
- équipés de batteries, pour extension d'autonomie	
310660	Pour UPS réf. 310170
310661	Pour UPS réf. 310171
310662	Pour UPS réf. 310172
310663	Pour UPS réf. 310173/74/75/76
310664	Pour UPS réf. 310177/78

Coffrets de batteries (vides)	
Tension 12V, livrés sans batteries	
310665	Coffret de batteries pour 310170
310666	Coffret de batteries pour 310171
310667	Coffret de batteries pour 310172
310668	Coffret de batteries pour 310173, 310174, 310175, 310176
310669	Coffret de batteries pour 310177, 310178

Chargeurs externes additionnels	
Permettent de réduire le temps de charge	
Pour Daker DK Plus 5000, 6000 et 10000	
310954	

By-pass	
310953	By-pass manuel externe (pour Keor LP et Daker DK Plus 1000-2000-3000)
310963	By-pass manuel externe (pour Daker DK Plus 5000, 6000 et 10000)

Accessoires pour Daker DK Plus	
310952	Supports de fixation pour installation de l'UPS dans une baie VDI
310969	Profondeur ajustable à partir de profondeur 800 mm Interface contact sec

Logiciel gratuit pour la gestion de l'UPS  
**"UPS Communicator"** téléchargeable sur le site  
[ups.legrand.com](http://ups.legrand.com)

Baies/armoires VDI, p. 1173  
PDU, p. 1178