



Solution de batterie UPS Delta

## Séries Delta UZR Gen3

- Une solution sûre et fiable pour les batteries lithium-ion
- Certifiée UL1973 et testée UL9540A
- Jusqu'à 470 kW de puissance et 62 kWh dans une seule armoire
- Réduction de 45 % de l'espace et du poids, durée de vie 2 à 3 fois supérieure à celle d'une batterie conventionnelle
- Accès frontal uniquement pour une installation contre un mur
- Réduction du coût total de possession



Usine  
industrielle



Centres  
de données

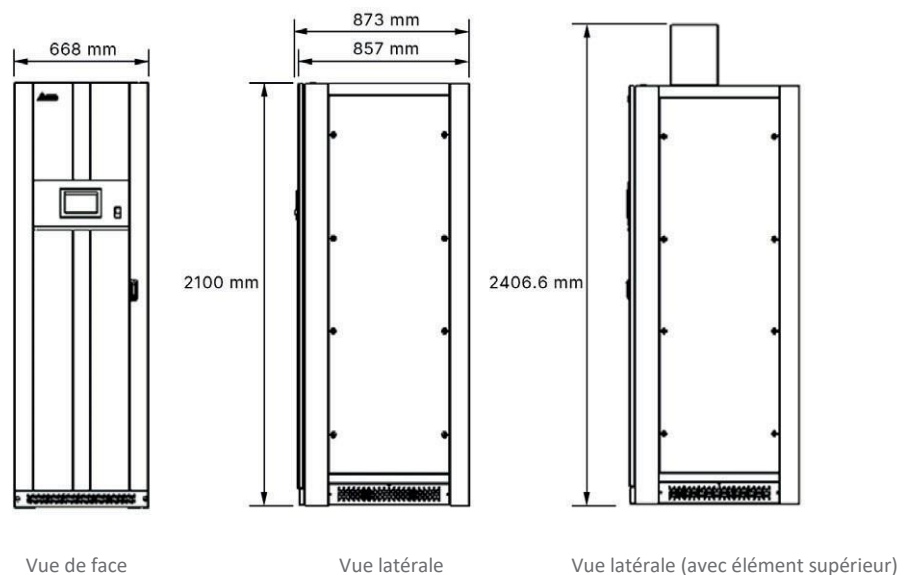


## Armoire à batteries

### Spécifications

Modèle	BSPRU-DE1072P0GLO	BSPRU-DE1072S0GLO	BSPRU-DE1071P0GLO	BSPRU-DE1071S0GLO
<b>ÉLECTRIQUE</b>				
Capacité d'installation	62,1 kWh		31,0 kWh	
Type de cellule appliquée	DELTA P140-222-0			
Tension nominale	518 Vcc			
Tension de charge standard	565,3 Vcc			
Tension de décharge standard	420 Vcc			
Courant de charge maxi.	220 A		110 A	
Puissance de décharge maxi.	470 kW		235 kW	
<b>GÉNÉRALITÉS</b>				
Dimensions (l x H x P)	668 x 2407 x 873 mm (avec élément supérieur), 668 x 2100 x 873 mm (sans élément supérieur)			
Poids total (approximatif)	975 kg (avec modules)		660 kg (avec modules)	
Nombre de modules de batterie	14		7	
Bus de communication	Interne : CAN 2.0 Externe : CAN 2.0, Modbus RTU/TCP, contact sec			
<b>ENVIRONNEMENT</b>				
Température ambiante de fonctionnement	5 à 35 °C			
Humidité de stockage	5~85 %			
Altitude autorisée	≤ 2 000 m			
<b>CERTIFICATIONS</b>				
Indice de protection	Fonction de classe IP 20			
Norme de sécurité	UL1973 (cellule/module/baie), IEC 62619 (cellule/module/baie) JIS C 8715-2 (marque S) (cellule), UN 38.3 (cellule/module) UL991, UL 1998 (sécurité fonctionnelle), UL9540A (cellule/module/baie), EN 61000-6-2, EN 61000-6-4			
Norme de qualité	ISO 9001			
<b>DESCRIPTION DU PRODUIT</b>				
Produit	Baie de batterie principale (2 chaînes)	Baie de batterie secondaire (2 chaînes)	Baie de batterie principale (1 chaîne)	Baie de batterie secondaire (1 chaîne)
Configuration	140S1P x 2 chaînes, avec MBMS/HMI/EPO/Passerelle de communication	140S1P x 2 chaînes	140S1P x 1 chaîne, avec MBMS/HMI/EPO/Passerelle de communication	140S1P x 1 chaîne

### Dimensions de la baie





**Delta Electronics, Inc.**

[www.deltaww.com](http://www.deltaww.com) | [ESPBD@deltaww.com](mailto:ESPBD@deltaww.com)

© 2023 Delta Electronics Tous droits réservés. Toutes les informations et spécifications sont sous réserve de modifications sans préavis.