



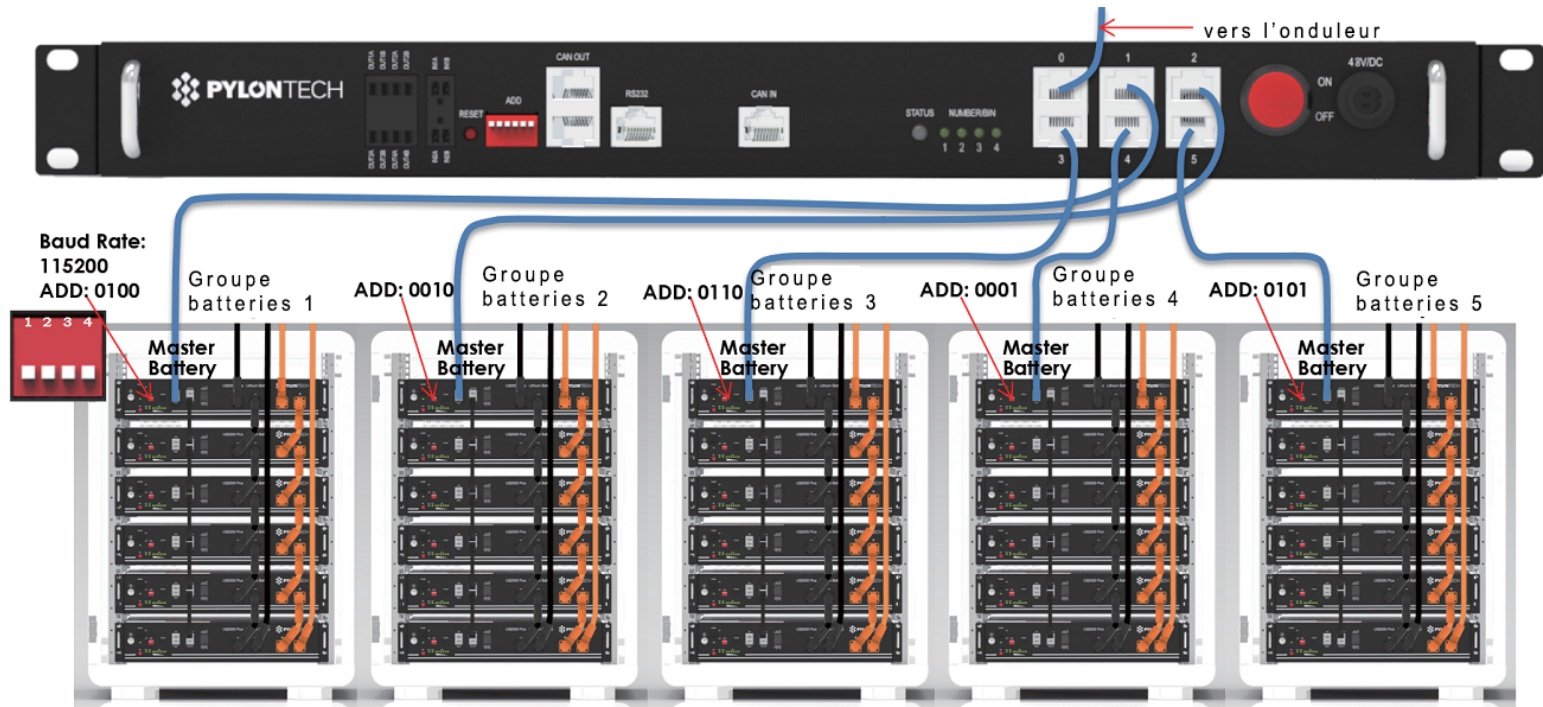
**PYLONTECH**



**SYSTEME DE STOCKAGE D'ENERGIE BASSE TENSION**

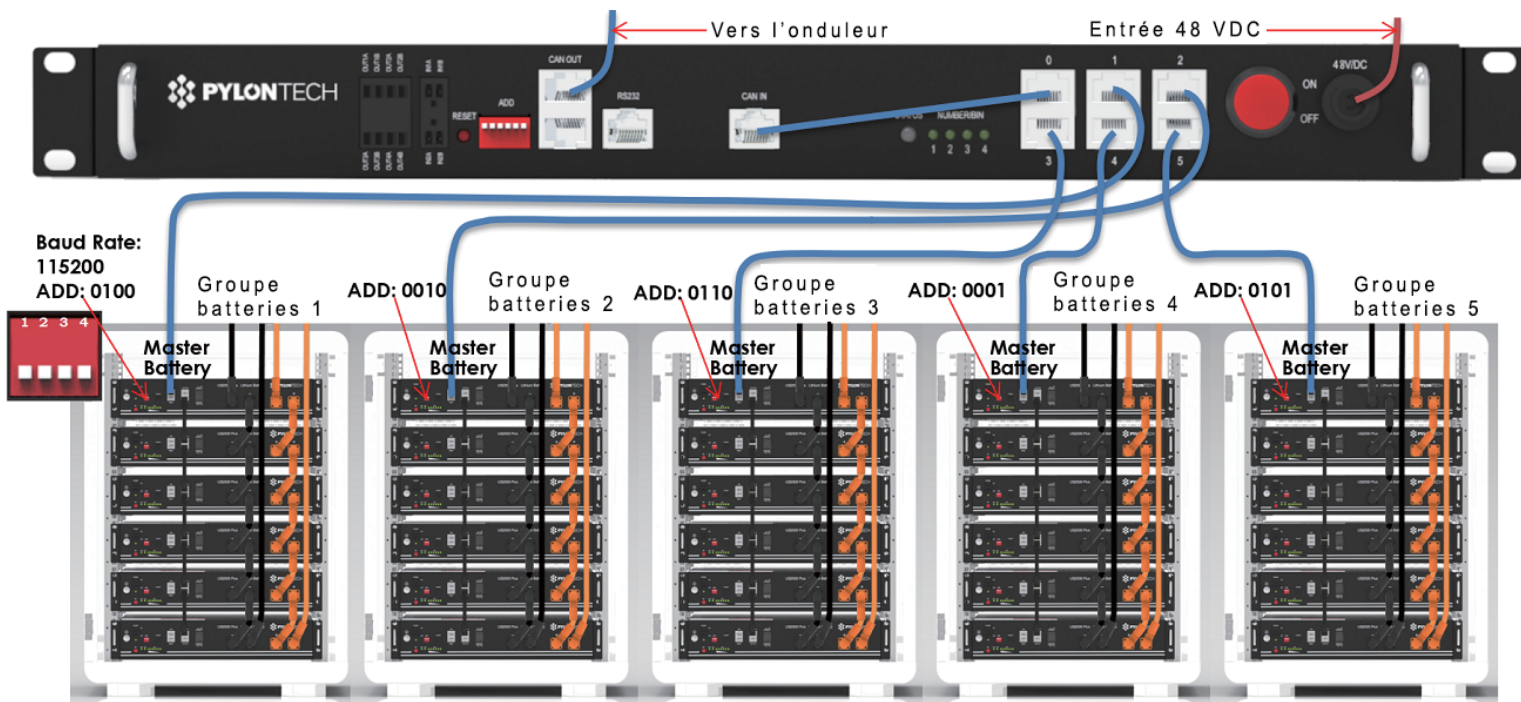
**LV-HUB**

Connexion du câble de communication RS485 à plusieurs groupes de batteries.  
Chaque HUB de communication connecte un maximum de 5 chaînes de batteries.



*Each battery pile can configure maximum 8pcs US2000B Plus or 8 pcs US3000*

Connexion du câble de communication CAN à plusieurs groupes de batteries.  
Chaque HUB de communication connecte un maximum de 5 chaînes de batteries.



**Chaque groupe de batterie peut contenir un maximum de 8 pièces US2000B Plus ou 8 pièces US3000**

Spécifications

No.	Objet	
1	Plage de tension de fonctionnement	48 Vdc
2	Interface de communication	CAN/RS485
3	Consommation système	2W
4	Dimensions	442*150*44mm
5	Indice de protection	IP20
6	Poids (kg)	3.5
7	Durée de vie	15 years
8	Température de fonctionnement	-20~60℃
9	Température de stockage	-40~80℃
10	CAN (Max. 5 groupes)	Débit bauds: 500K; résistance terminale: 0/120 Ω
11	RS485 (Max. 5 groupes)	Débit bauds:9600/115200