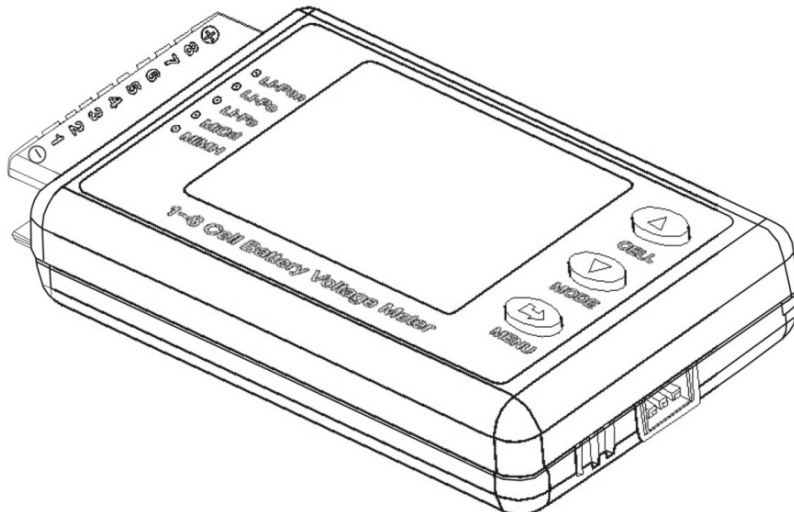


Pro-Tronik

7903 - CELL LOG 8S

By AZPRO



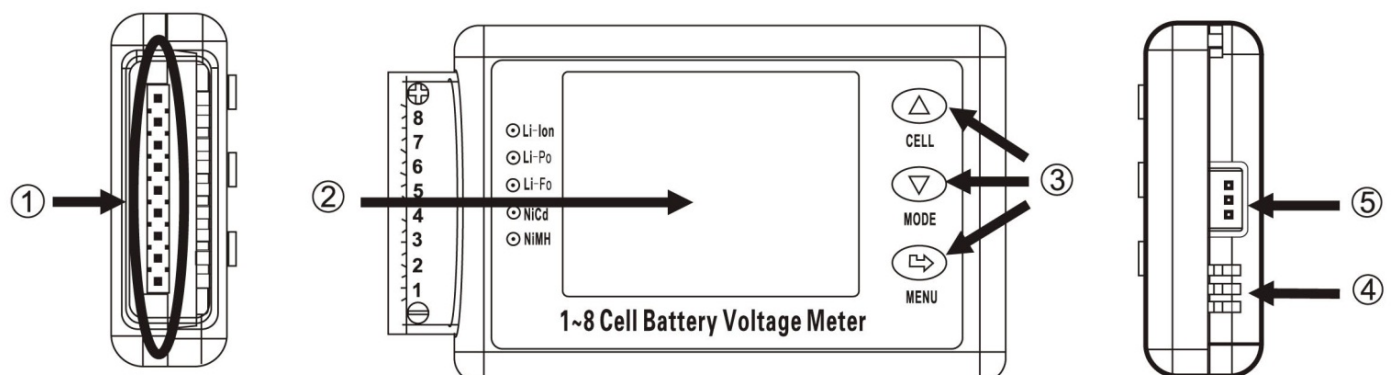
SPECIFICATIONS

Nombre d'éléments Li-Xx	Lithium battery	1 ~ 8 cells
Tension d'un pack	Pack Voltage range	3.3 ~ 24V
Tension d'une cellule	Cell Voltage range	0.5 ~ 5.0V
Alarme tension basse	Alarm cell low Voltage	2.0 ~ 4.0V
Résolution	Voltage resolution	0.001V
Consommation	Amp draw	24mA
Poids	Weight	23g
Dimensions	Dimensions	67 x 39 x 13mm

CARACTERISTIQUES / SPECIAL FEATURES

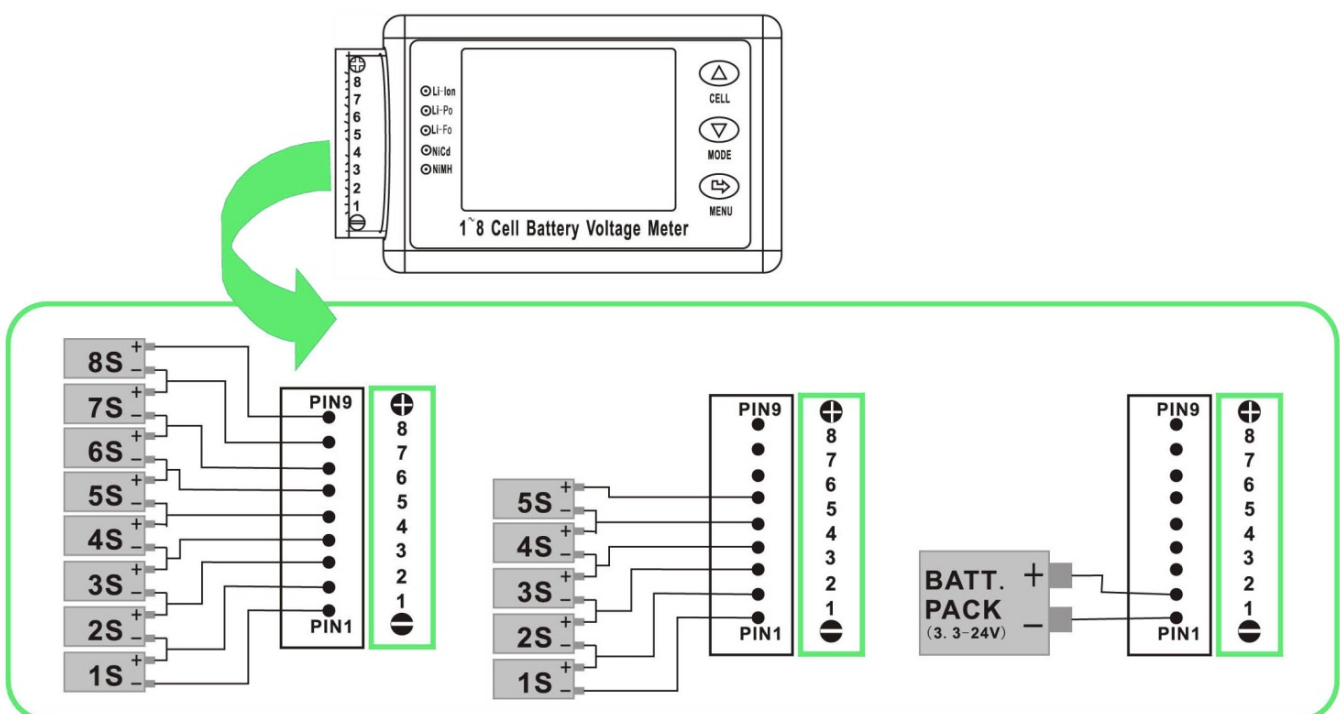
- Taille réduite avec de multiples fonctions, écran couleur rétro éclairé et puissant buzzer. *Small size, multi-functions, backlight color screen and powerful alarm.*
- Possibilité de mesurer la tension de batteries de type : NiMh, NiCd, Pb, LiFe, Lilo et LiPo. *Can measure voltage for NiMh, NiCd, Pb, LiFe, Lilo and LiPo battery types.*
- Différentes alarmes réglables individuellement + buzzer additionnel. *Different alarms can be set individually + extra alarm.*
- Calibration précise réalisée en usine. *Precise factory calibration is done.*

BRANCHEMENTS et COMMANDES / CONNECTIONS and CONTROLS

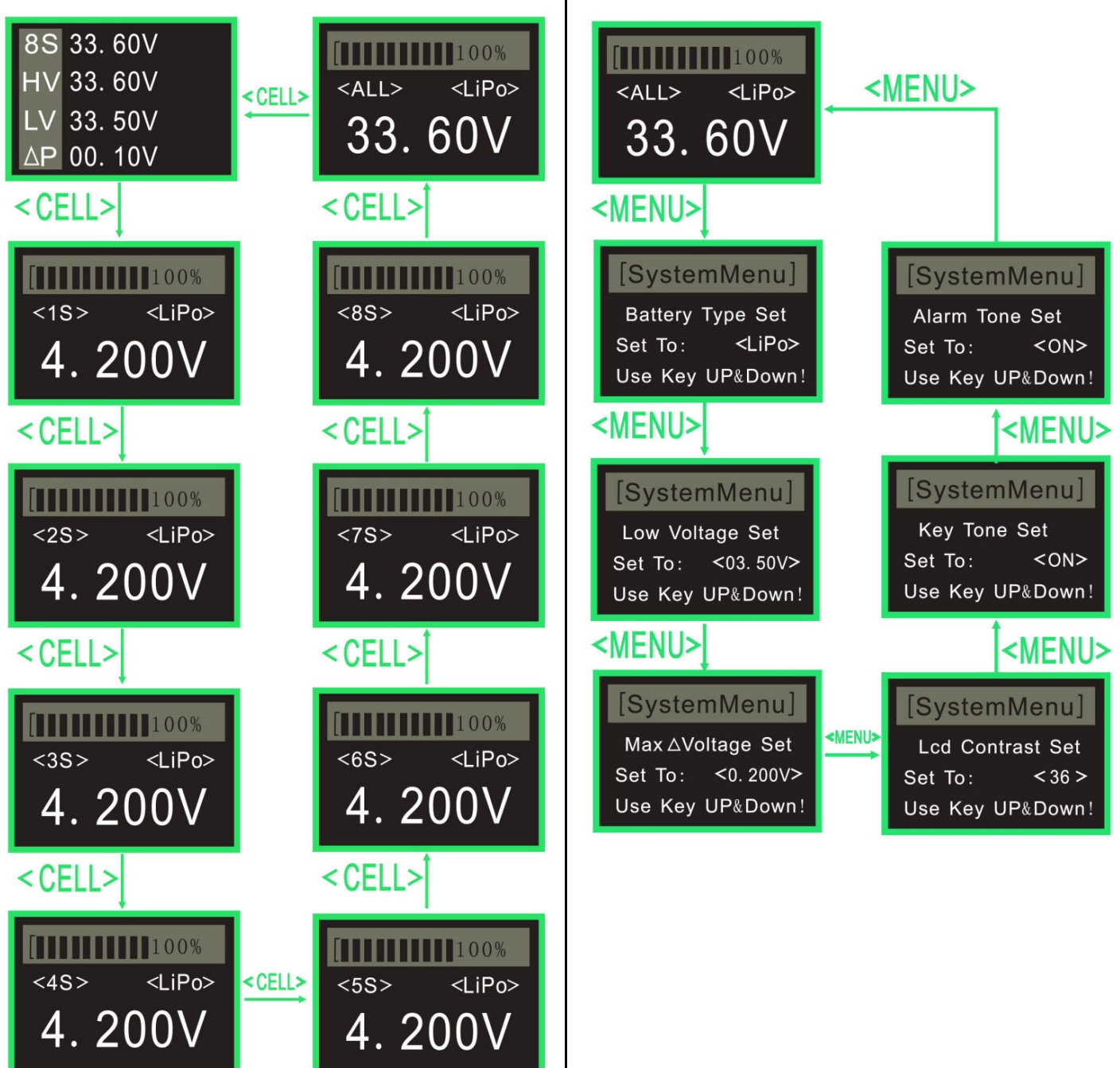
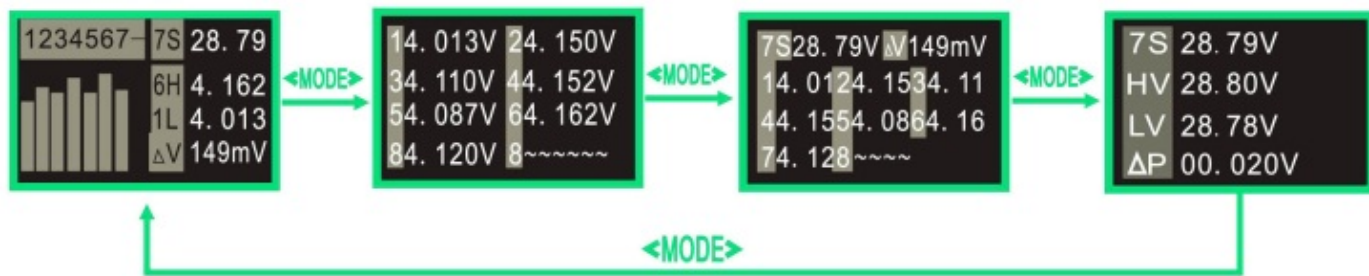


1. Port batteries. *Batteries input.*
2. Ecran LCD. *LCD screen display.*
3. Boutons de commande. *Command buttons.*
4. Buzzer intégré. *Integrated beeper.*
5. Port pour buzzer externe. *External beeper port.*

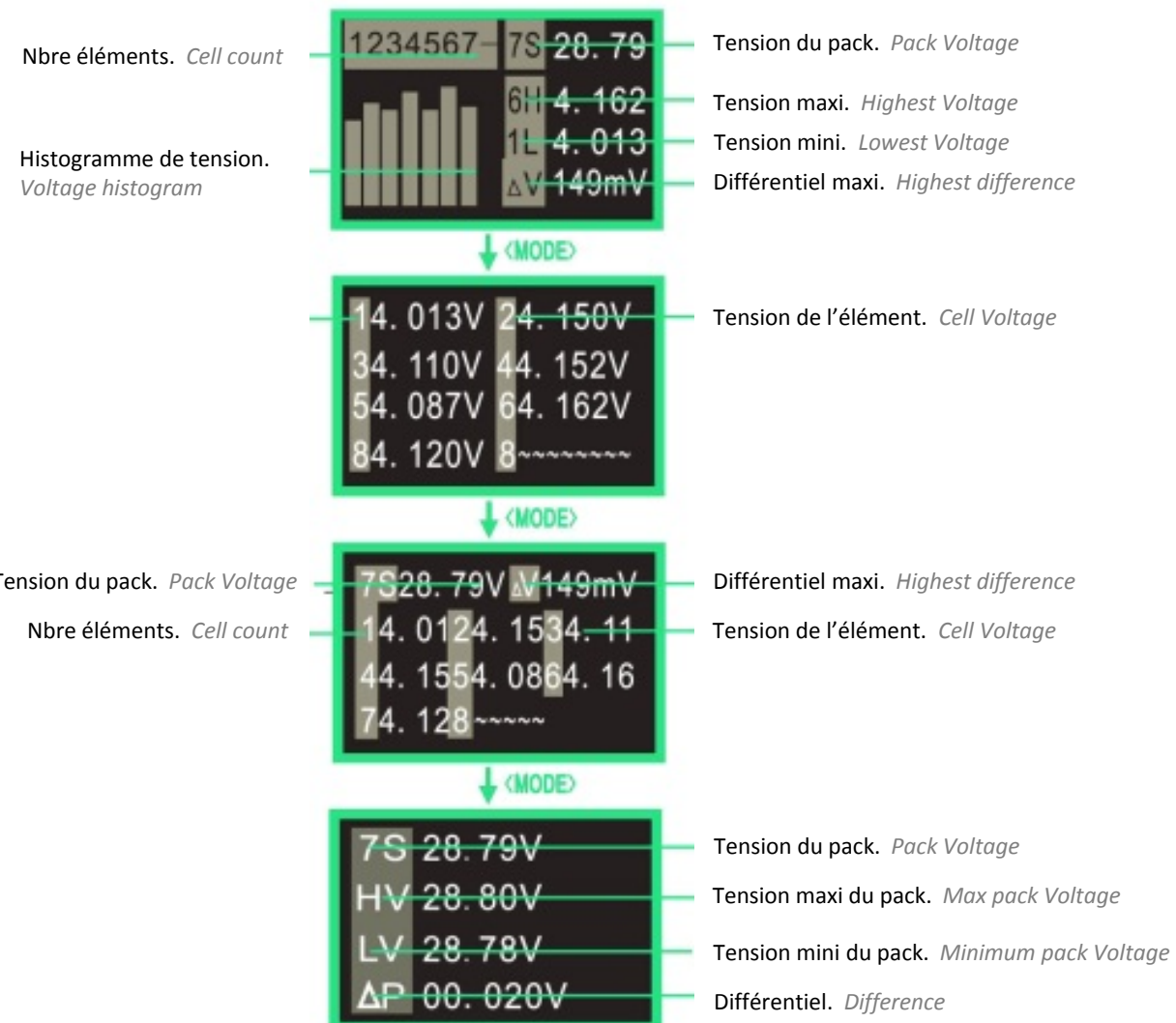
DIAGRAMME DE CONNECTION / CONNECTION DIAGRAM



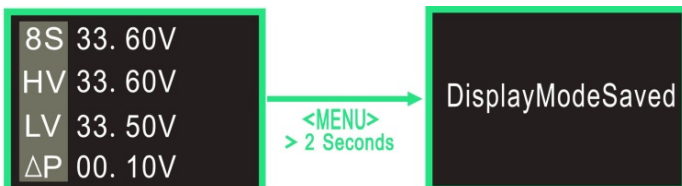
UTILISATIONS DES MENUS / USING MENUS



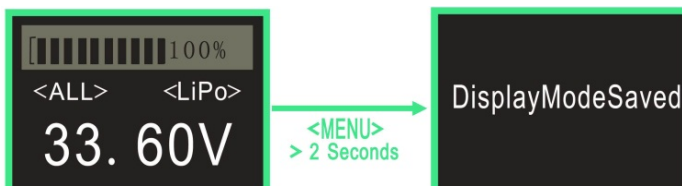
MONITORING DE LA TENSION / VOLTAGE MONITOR



CHOIX DE L'ECRAN D'ACCUEIL / POWER UP SCREEN CHOICE



Si vous avez un affichage préféré que vous utilisez le plus souvent, pour connaître rapidement l'état de charge d'une batterie en pourcentage par exemple, il vous suffit de garder appuyée la touche « MENU » pendant 2 secondes pour que l'affichage actuel devienne l'affichage par défaut à l'allumage.



If you have a preferred screen display that you are using most of the time, to quickly check a battery voltage without having to scroll all the menus for example, just press the « MENU » button for 2 seconds and the screen you are watching will be set as default screen when you'll power up the device again,