

Comment vérifier l'état de son ACS

Les deux modèles d'ACS fournis par Maskatel sont équipés des mêmes types d'indicateurs lumineux. Votre ACS fonctionne normalement si l'indicateur de l'état du système (*System Status*) est vert en mode normal, c'est-à-dire sans panne de courant.

Si l'indicateur de batterie (*Battery*) est rouge, contactez le service technique de Maskatel et nous vous enverrons un adaptateur électrique pour brancher votre modem fibre.

Témoins lumineux du ACS DTC36U12V de [CyberPower](#)



Indicateur de l'état du système (*System Status*)

Le témoin allumé vert indique que la puissance de l'ACS est fournie par le courant électrique.

Indicateur de courant continu (*DC*)

Le témoin allumé vert indique qu'il y a une panne de courant et que la puissance de l'ACS est fournie par la batterie. À 45 % de capacité charge de la batterie, le témoin lumineux clignotera puis l'alarme émettra un bip 4 fois par minute.

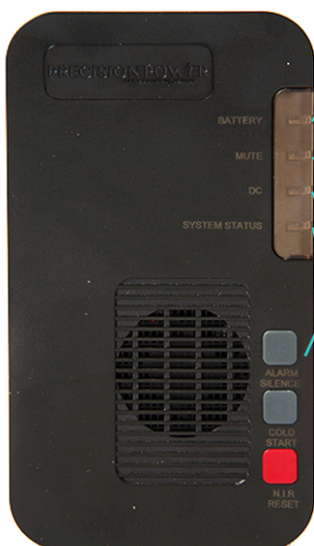
Indicateur Muet (*Mute*) et bouton Silence d'alarme (*Alarm Silence*)

Si l'ACS émet un bip sonore (voir « Indicateur de courant continu » ou « Indicateur de batterie »), vous pouvez faire taire l'alarme pour 24 heures en appuyant le bouton Silence d'alarme (*Alarm Silence*) pendant 0,5 seconde. Le témoin Muet (*Mute*) clignotera alors en jaune.

Indicateur de batterie (*Battery*)

Lorsque cet indicateur est allumé rouge, la batterie n'est plus fonctionnelle. Contactez le support technique de Maskatel pour recevoir un adaptateur électrique pour votre modem fibre.

Témoins lumineux du ACS PP36L-12U de [Precision Power](#)



Indicateur de batterie (*Battery*)

Lorsque cet indicateur est allumé rouge, la batterie n'est plus fonctionnelle ou encore il n'y a pas de batterie. Contactez le support technique de Maskatel pour recevoir un adaptateur électrique pour votre modem fibre.

Indicateur Muet (*Mute*) et bouton Silence d'alarme (*Alarm Silence*)

Si l'ACS émet un bip sonore (voir « Indicateur de courant continu » ou « Indicateur de batterie »), vous pouvez faire taire l'alarme pour 24 heures en appuyant le bouton Silence d'alarme (*Alarm Silence*) pendant 0,5 seconde. Le témoin Muet (*Mute*) clignotera alors en jaune.

Indicateur de courant continu (*DC*)

Le témoin allumé vert indique qu'il y a une panne de courant et que la puissance de l'ACS est fournie par la batterie. À 45 % de capacité charge de la batterie, le témoin lumineux clignotera puis l'alarme émettra un bip 4 fois par minute.

Indicateur de l'état du système (*System Status*)

Le témoin allumé vert indique que la puissance de l'ACS est fournie par le courant électrique.