

Introduction

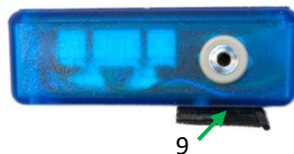
Vous avez fait l'acquisition d'une cellule de déclenchement LPT M et nous vous remercions. Le présent document décrit de manière succincte les principales fonctions pour démarrer rapidement avec votre cellule LPT M. Vous trouverez un guide d'utilisation plus détaillé dans la section « Téléchargements » à l'adresse p67world.com/fr/electronique/lpt-m. Bonnes photos !

Matériel

Le matériel suivant permet d'utiliser la cellule LPT M

			
Une cellule LPT M	Un cordon de liaison appareil photo <i>Non fourni</i>	Un appareil photo compatible <i>Non fourni</i>	Un cordon de charge USB <i>Fourni</i>

Principaux éléments de la cellule LPT M



- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1. Capteur intégré | 6. Indicateur d'activité |
| 2. Indicateurs de sensibilité | 7. Indicateur de préfocus |
| 3. Indicateur de niveau de batterie | 8. Touche de réglage |
| 4. Connecteur appareil photo | 9. Sabot de fixation à la griffe flash |
| 5. Connecteur de charge 5VDC | |

Mise en route/arrêt

Démarrage de la cellule LPT M : connecter le cordon de liaison vers l'appareil photo dans le connecteur appareil photo.

Coupure de la cellule LPT M : déconnecter le cordon de liaison vers l'appareil photo. La cellule s'éteindra automatiquement après environ une minute. Il est aussi possible de forcer l'extinction de la cellule par l'application pour smartphone (voir manuel d'utilisation complet)



Recharge de la batterie

Le voyant « batt. » indique le niveau de charge de la batterie intégrée selon le code suivant : allumé en continu = chargée, clignotant = mi-charge, flashes = fin de charge. Pour mettre la cellule LPT M en charge, connecter le cordon de charge fourni à un connecteur USB. Lors de la charge, le voyant de charge produira des cycles d'allumage/extinction progressifs réguliers. Une fois la batterie chargée, celui-ci restera à nouveau allumé en continu.



Attention : la tension de charge ne doit en aucun cas dépasser **6V** sous peine de provoquer des dommages irréversibles à votre cellule. Ne pas charger la cellule sur un adaptateur non prévu à cet effet !

Détection de foudre

Réglage du niveau de sensibilité

Celui-ci se fait par un appui court sur la touche tactile. Plus le nombre de LEDs allumées est important, plus la cellule sera sensible (une sensibilité trop élevée peut provoquer des déclenchements intempestifs).

Activation du "préfocus"

L'activation du préfocus se fait par un appui de plusieurs secondes sur la touche tactile. Lorsque le préfocus est actif, la LED « pre. » s'allume. Un nouvel appui long permet de désactiver le préfocus.

Application LPTcontrol

Cette application est téléchargeable sur le Play Store sous le nom « LPTcontrol ». Au moment de la rédaction du présent document, l'application LPTcontrol n'existe que sous Android (version 4.4.2 ou ultérieures). Une version iOS verra le jour dans un second temps.

Garantie

La cellule LPT M est garantie 4 ans (hors batterie, la batterie étant garantie 1 an), sous réserve du respect des conditions d'utilisation et des règles de précautions définies dans le guide d'utilisation détaillé téléchargeable ici : p67world.com/fr/electronique/lpt-m.

Réglementation

De par sa conception, la cellule LPT M répond aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la Directive 2014/53/CE, ainsi que toutes les règles de concernant la sécurité des personnes, sous réserve d'une utilisation dans les conditions définies aux chapitre « avertissements et précautions d'utilisation ».

La conformité aux réglementations définies en matière de perturbations électromagnétiques telles que définies dans les directives 2014/53/CE et 2014/30/UE sont assurées par l'utilisation d'un module certifié (Zentri AMS001) dans le respect des conditions d'utilisation préconisées par le fabricant.

La cellule LPT M est fabriquée avec des matériaux et composants respectant les contraintes de la directive européenne RoHS (2011/53/CE).

La cellule LPT M est couverte par la directive 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Merci de ne pas jeter le produit avec vos déchets ménagers normaux. P67world.com s'engage à reprendre toute cellule LPT M usagée afin de procéder à son élimination et à son recyclage dans les conditions définies par la réglementation en vigueur.



Avertissements et précautions d'utilisation

La cellule LPT M est conçue pour être utilisée et stockée dans la plage de température de 5-45°C (41-122°F). Ne pas exposer à des températures extrêmes et aux rayons du Soleil.

En cas d'inutilisation pour une durée prolongée, la durée de vie de la batterie est maximisée lorsqu'elle est à mi-charge.

Afin de ne pas endommager l'aspect de la cellule LPT M, ne la nettoyez qu'avec un chiffon doux. Ne pas utiliser d'agents nettoyants.

P67world décline toute responsabilité dans le cas d'une utilisation inappropriée de la cellule LPT M et de ses accessoires, incluant l'utilisation d'accessoires autres que ceux fournis et vendus par P67world.

La cellule LPT M est conçue pour résister à la pluie. Elle n'est donc pas prévue pour une immersion. Par ailleurs, toute agression par un autre élément que l'eau de pluie n'est pas couverte par la garantie.

Le désassemblage de la cellule LPT M entraînera automatiquement une perte de la garantie.

P67world se décharge de toute responsabilité en cas de dommage causé par l'utilisation de la cellule LPT M.

La cellule LPT M est prévue pour une utilisation en tant que contrôle d'appareil photo et pour aucune autre utilisation.

La photographie de foudre est une activité dangereuse. Lors de l'utilisation de la cellule LPT M, il convient de prendre toutes les précautions qui s'imposent par temps d'orage. La responsabilité de P67world ne pourra être engagée en cas d'accident.

Ce produit n'est pas un jouet, maintenez-le hors de portée des enfants.

Contact

Pour tout renseignement :

Site web : www.p67world.com

E-mail : pulsar67@p67world.com

Facebook : <https://www.facebook.com/P67world/>

Mentions légales

P67world est une auto-entreprise représentée par Gilles KREBS

Adresse : Gilles KREBS 29B rue de la Roseraie 67700 SAVERNE

SIRET : 530 539 907 00010

Code APE : 2612Z