

Alimentation aviation USB A & C

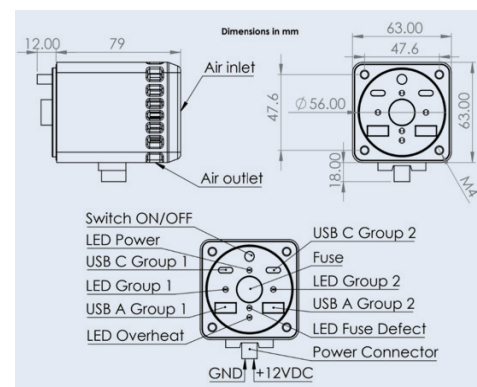
Montage tableau de bord

Bon nombre de pilotes utilisent des adaptateurs allume-cigare que l'on trouve sur le marché!

Ces adaptateurs sont des alimentations à découpage qui génèrent des perturbations considérables dont la fréquence varie en fonction de la demande **en courant de charge**, il est donc imprévisible de savoir sur quelle fréquence ainsi que sur quel appareil la perturbation peut se produire!

Notre alimentation de type linéaire, ne provoque aucune perturbation électromagnétique. Elle s'intègre dans le tableau de bord aviation aux normes standard de 57 mm. Elle est constituée de deux parties (redondance) qui sont équipées chacune d'une prise USB type A ainsi qu'une de type C, compatible PD (Power Delivery).

Notre alimentation est ventilée et protégée en cas de surchauffe, indiquée par la LED jaune clignotante. Elle est également protégée via un fusible central de 5 A, si celui-ci est défectueux la LED rouge se met à clignoter.



Norme de montage tableau de bord	57 mm
Compatibilité visserie fixation	M4 Max 12 mm
Alimentation générale	12-15 Vdc
Connecteur alimentation	Phoenix 2 pôles
Fusible 5 x 20 mm	T 5 A
Masse	260 gr.
Type chargeur / groupe (2 groupes)	1 x USB C + 1 x USB A
USB C compatible PD	PD = Power Delivery

Lors de son installation, **il est fortement conseillé pour des raisons de sécurité d'installer un fusible de F 10 A au pôle positif** et le plus près possible de la source d'alimentation. Le pôle négatif doit être correctement relié!

