CHARGEURS DE BATTERIE ETANCHES MCH



■ Les chargeurs MCH sont des chargeurs de batterie professionnels, étanches IP67, antidéflagrants et résistants aux chocs. Ultra compacts, ils sont totalement silencieux (refroidissement par convection, aucune ventilation). Leur tension d'entrée de 90 à 265 Vac leur permet d'être utilisés partout dans le monde.

L'eau, les hydrocarbures ou les impuretés ne pourront pas endommager ces chargeurs. Le boîtier est en fonte d'aluminium et l'électronique est moulée dans de la résine, ce qui rend ces chargeurs utilisables dans des environnements difficiles (ex: compartiment, moteur, nacelle...).

Charge automatique à 3 états (Bulk, absorption, Floating)

La batterie est protégée contre toute surcharge et peut rester raccordée en permanence. La visualisation de la charge s'effectue via un voyant LED.

Les chargeurs MCH, grâce à leur algorithme de charge intelligent, sont adaptés à la recharge de batteries AGM,GEL et Lithium.

∔ : Points Forts

- Totalement silencieux 100%
- étanche IP67
- Ultra compact
- Tension entrée 90 à 265Vac
- Câbles intégrés 1,2M
- Versions 12 ou 24 V
- Version Lithium
- Fonction alimentation
- Ultra compact













Livrés avec câbles DC & AC de 1,2M cosses oeillets M8 et prise 230V



	Tension entrée	Tension batterie	Tension de charge	Courant de charge	Dimensions Lxlxh	Poids
MCH12-12	90 à 265Vac	12 Vdc	14,4 Vdc	12 A	200 x 77 x 30 mm	1,1 kg
MCH12-20	90 à 265Vac	12 Vdc	14,4 Vdc	20 A	200 x 77 x 30 mm	1,4 kg
MCH12-20Li	90 à 265Vac	12 Vdc	14,6 Vdc	20 A	200 x 77 x 30 mm	1,9 kg
MCH24-12	90 à 265Vac	24 Vdc	28,8 Vdc	12 A	200 x 77 x 30 mm	1,9 kg
MCH12-40	90 à 265Vac	12 Vdc	14,4 Vdc	40 A	190 x 145 x 40 mm	2,2 kg
MCH24-20	90 à 265Vac	24 Vdc	28,8 Vdc	20A	190 x 145 x 40 mm	2,2 kg











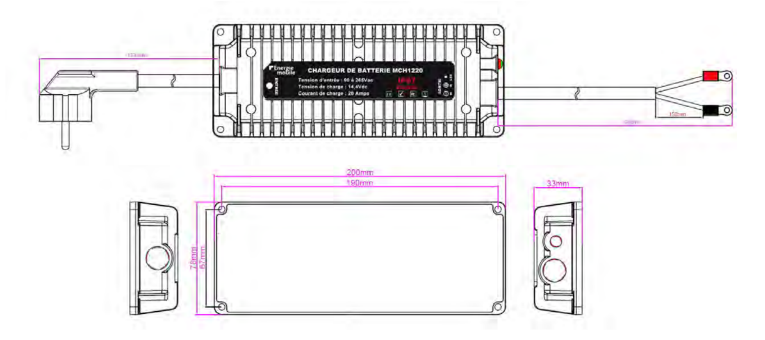








DESSIN TECHNIQUE CHARGEUR DE BATTERIE MCH12-12 / MCH12-20 / MCH24-12



DESSIN TECHNIQUE CHARGEUR DE BATTERIE MCH12-40 / MCH24-20

