

Masterlink BTM-III



Référence: 70403163

Un panneau de monitoring batteries Mastervolt met un terme aux mauvaises surprises, comme par exemple une batterie déchargée sans qu'on s'y attende.

Le moniteur de batterie Masterlink BTM-III donne une indication précise du courant, ampérage, temps restant et capacité restante du parc 1, ainsi que le courant et la capacité estimée des parcs batteries 2 et 3. Le microprocesseur intégré calcule la capacité restante et stocke les données historiques.

Les menus du Masterlink BTM-III sont disponibles en 10 langues : anglais, français, allemand, espagnol, italien, hollandais, norvégien, danois, suédois et finnois.

Spécifications

Spécifications générales

Nombre de sorties batterie	3 (service, démarreur et propulseur d'étrave)
Afficheur/indicateur	tension, courant, ampères-heures, autonomie, pourcentage de capacité de la batterie, événements spécifiques d'état de la batterie
Affichage des langues	Anglais, Néerlandais, Français, Espagnol, Allemand, Danois, Finnois, Norvégien, Italien, Suédois
Profondeur	40 mm 1,6 pouces
Profondeur / sans boîte	55 mm 2,2 pouces
Dimensions, HxIxP	65 x 120 x 40 mm 2,6 x 4,7 x 1,6 pouces
Dimensions shunt, HxIxP	84 x 44 x 44 mm 3,3 x 1,7 x 1,7 pouces
Poids	0,25 kg 0,6 livres

Spécifications techniques

Capacité Ah maximal	9999 Ah
Tension alimentation	8-50 V
Plage de tension	7-35 V
Consommation de courant (rétro-éclairage off)	28 mA/12 V, 16 mA/24 V
Consommation de courant (rétro-éclairage on)	100 mA/12 V, 50 mA/24 V
Résolution de la tension	0,01 V
Précision de tension	± 0,6 %
Spécification shunt	500 A/50 mV (le jeu de service)
Gamme de mesure de courant	0-500 A (optionnel 1000 A)
Précision du courant	± 0,8 %
Contact d'alarme de batterie	oui, collecteur ouvert
Indication du temps restant	oui
Donnée historique	oui
Compatible MasterBus	non
Câble de connexion requis (6 fils)	non
Câble modulaire requis	non