

EasyView 5



Référence: 77010310

Pupitre de commande personnalisable avec contrôle intuitif

Le contrôle de votre installation Mastervolt est encore plus facile que jamais avec ce pupitre étanche à écran "plein jour" muni d'une interface tactile intuitive. L'EasyView 5 se distingue par un écran étanche au design soigné et parfaitement lisible en plein jour. Cet afficheur est un plaisir à utiliser avec l'écran tactile couleur et son menu plurilingue. Des pages faciles à personnaliser présentent toutes les informations utiles au suivi de l'installation et lisibles d'un coup d'œil.

Caractéristiques

- Étanche, lisible en plein jour, écran couleur.
- Commande tactile intuitive.
- Pages préférées personnalisables.
- Journal des notifications et alarmes.
- Avertisseur sonore et bouton de raccourci vers l'accueil.
- Montage facile : rapporté, encastré ou rétrofit.
- Alimentation par MasterBus ou entrée 12/24 V.
- Mise à niveau facile par MasterBus et USB.
- Certifié CE, E-Mark.

Applications

L'EasyView 5 complète n'importe quelle installation MasterBus. Ses fonctions pratiques et ses dimensions compactes font de l'EasyView un équipement idéal pour les bateaux, véhicules et installations fixes. Les applications couvrent différents secteurs, tels que marine, mobile (plaisance et professionnel), infrastructure, offshore, hors secteur et industriel. Les possibilités sont infinies !

Quelques exemples des nombreuses possibilités:



Personnalisez les favoris.

Personnalisez des pages pratiques pour afficher à votre convenance les informations dont vous avez besoin pour contrôler votre installation.



Réglez les paramètres.

Utilisez l'EasyView 5 pour ajuster fréquemment les réglages, tels que le fusible de puissance qui ou la mise en marche d'un convertisseur.



Modifiez les réglages de l'installation.

La page système vous permet d'accéder à tous les réglages possibles de l'installation.



Alarmes et journaux.

Sans surprise ! L'EasyView 5 vous aide à maintenir votre système en condition optimale à l'aide de notifications. L'historique des alarmes sauvegardé dans les journaux fournit une base de connaissance utile pour le fonctionnement de votre installation.

Spécifications

Spécifications générales

| | |
|-----------------------|--|
| Alimentation | alimentation par MasterBus ou entrée 12/24 V (9 - 32 V) |
| Résolution | 480 x 272 pixels |
| Profondeur de couleur | 16 bits |
| Afficheur/indicateur | écran 4,3 pouces à fort contraste avec contrôle tactile capacitif |
| Affichage des langues | Anglais, Néerlandais, Allemand, Espagnol, Italien, Français, Finnois, Suédois, Norvégien, Danois |
| Montage | montage rapporté, encastré et rétrofit d'un MasterView Easy |
| Alarmes | avertisseur sonore intégré |
| Dimensions, HxIxP | 113 x 127 x 43 mm |
| | 4,4 x 5,0 x 1,7 pouces |
| Poids | 0,315 kg |
| | 0,7 livres |
| Livré avec | cache de protection anti-UV, cadre de montage encastré, câble MasterBus |

Spécifications techniques

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Connexion MasterBus | oui |
| Consommation puissance | < 160 mW (mode veille) |
| Connexions | 2x MasterBus, USB, 12/24 V |
| Gamme de température (temp ambiante) | -20 °C à 70 °C |
| | -4 °F |
| Indice de protection | face avant étanche IP67 |