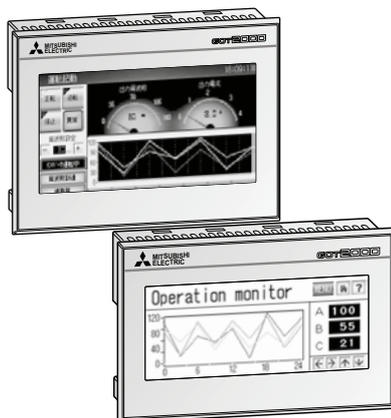


GT21



L'entrée de gamme de la série GOT2000

Les pupitres opérateurs de la série GT2103 disposent d'écrans LCD TFT avec 32 nuances de gris. Ces derniers sont disponibles en 3,8" avec une résolution de 320x120 pixel et une mémoire interne allant jusqu'à 3 Mo. Le rétroéclairage LED propose 5 couleurs différentes (blanc, vert, fuschia, orange, rouge). Les pupitres GT2103 sont dotés de ports RS422/485, USB ainsi qu'au choix d'un port RS232 ou Ethernet. Un logement pour carte SD est disponible en option.

Les pupitres opérateurs de la série GT2104 disposent d'écrans LCD TFT avec 65536 couleurs. Ces derniers sont disponibles en 4,3" avec une résolution de 480x272 pixel et une mémoire interne allant jusqu'à 9 Mo. Le GT2104 est doté en série des ports Ethernet, USB, RS232, RS422/485 ainsi que d'un logement pour une carte SD.

Fonctions spéciales

- Journal des opérations
- Enregistrement des données
- Multicanal
- Mode transparent
- Authentification de l'opérateur
- Sauvegarde/Restauration
- Traitement général de l'alarme
- Masques d'écran GOT

Spécifications		GT2103-PMBD	GT2103-PMBDS	GT2103-PMBLS	GT2104-RTBD
Unité d'affichage	Type	3,8" TFT monochrome, 32 nuances de gris			4,3" TFT, 65536 couleurs
	Résolution (pixels)	320x128			480x272
Alimentation		24 V CC			24 V CC
Capacité mémoire (ROM)		3 Mo			9 Mo
Carte mémoire		1 (carte SD) en option			
Clavier		Panneau tactile			
Touches de fonction		Touches tactiles			
Indicateurs DEL		—			
Interfaces		Ethernet, RS422/485, USB	RS232, RS422/485, USB	RS422, USB	Ethernet, RS232, RS422/485, USB
Aptitude multimédia		—			
Horloge en temps réel		Intégrée			
Possibilités de communication réseau		Ethernet, RS422/485	RS232, RS422/485	RS422	Ethernet, RS232, RS422/485
Interface d'extension (communication/option)		—			
Niveau de protection (face avant)		IP67 ①			
Dimensions (lxhxp)	mm	113x74x32			128x102x40
Poids	kg	0,2			0,3
Référence de commande	Réf.	279809	279810	288039	283924
Accessoires		Logiciel de programmation (se trouve à la page 68), câbles et adaptateurs d'interface (se trouvent à la page 39).			

① L'appareil ne doit pas être utilisé dans des environnements où se trouvent des brouillards ou des éclaboussures d'huile ni des substances chimiques pendant une période prolongée.