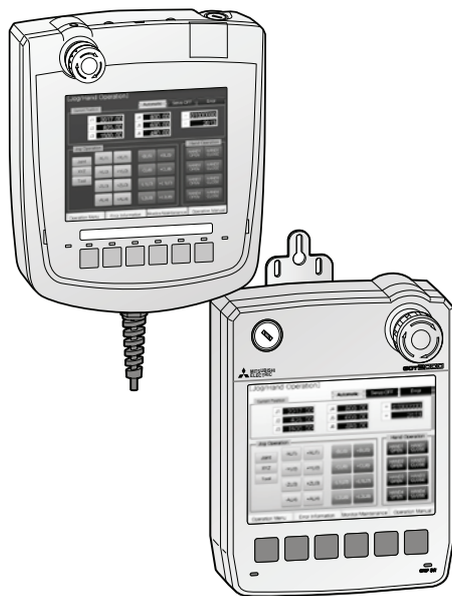


GOT2000 Handy



Fonctionnalité HMI au creux de la main

Les pupitres opérateurs de la série GOT2000 Handy offrent à l'utilisateur plus de liberté dans la visualisation et le contrôle de ses applications. Le GT2505HS et le GT2506HS disposent d'un écran LCD TFT de 5,7" et 6,5", avec 65 536 couleurs, une résolution de 640 x 480 pixels et jusqu'à 80 Mo de mémoire interne. Ces GOT sont équipés par défaut avec interfaces Ethernet, USB, RS232, RS422/485 et un emplacement pour carte SD.

Fonctions spéciales

- Débogage
- Affichage des documents
- Accès distant au GOT (serveur VNC)
- GOT Mobile – Fonction serveur web
- Email
- Interface MES
- Serveur/client FTP
- Journal des opérations
- Enregistrement des données
- Multicanal
- Mode transparent
- Authentification de l'opérateur
- Sauvegarde/Restauration
- MELSEC-FX List Editor
- Affichage du programme séquentiel
- Alarme système
- Traitement général de l'alarme
- Utilisation distante d'un PC (Ethernet)
- Enregistrement des données
- Diagnostic machine
- Diagnostic de durée de vie du servoamplificateur
- Fonction One Touch Tuning
- Fonction de surveillance du servoamplificateur
- Surveillance de puissance
- Fonction d'affichage d'alarme
- Fonction de surveillance de modules spéciaux
- Fonction de surveillance R/Q Motion
- Fonction de surveillance Motion SFC
- Fonction d'affichage des données de journal
- Fonction de visualisation du système
- Liste des données de recettes
- Masques d'écran GOT

Spécifications		GT2505HS-VTBD	GT2506HS-VTBD
Unité d'affichage	Type	5,7", TFT, LCD, 65536 couleurs	6,5", TFT, LCD, 65536 couleurs
	Résolution (pixels)	640x480	
Alimentation	Type D	24 V CC	
	(ROM)	32 Mo	
Capacité mémoire	(RAM)	80 Mo	
	Carte mémoire	1 (carte SD)	
Clavier		Panneau tactile	
Touches de fonction		Touches tactiles	
Voyants LED		8 (On/Off, boutons poussoirs, interrupteur poignée)	
Interfaces		Ethernet (TCP/IP), RS232, RS422, USB, logement de carte SD	
Aptitude multimédia		—	
Horloge en temps réel		Intégrée	
Possibilités de communication réseau		Ethernet (TCP/IP), CC-Link (IE), Modbus®, RS232, RS422, A-Bus, Q-Bus, MELSECNET/10/H	
Niveau de protection (face avant)		IP65	
Interface d'extension (communication/option)		—	
Dimensions (lxhxp)	mm	145x185x79,3	201x230x97
Poids	kg	0,79	1,2
Référence de commande	Réf.	338564	331429
Accessoires		Logiciel de programmation (se trouve à la page 68), câbles et adaptateurs d'interface (se trouvent à la page 39).	