

## GOT2000 Rugged



## Conçu pour les environnements extrêmes

Le HMI robuste GOT2000 offre des caractéristiques telles qu'une plage de température de fonctionnement étendue, une luminosité élevée, une résistance aux UV, aux chocs et aux vibrations, pour une utilisation dans des environnements difficiles. Le GT2507T dispose d'un écran LCD TFT de 7" avec 65 536 couleurs, résolution de 800 x 480 pixels et 128 Mo de mémoire interne. Le GT2507T est livré par défaut avec deux ports Ethernet ainsi qu'interfaces USB, RS232, RS422/485, emplacement pour carte SD et sortie audio.

## 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		GT2507T-WTSD
Unité d'affichage	Type	Écran large 7", TFT, LCD, 65536 couleurs
	Résolution (pixels)	800x480
Alimentation		24 V CC
Capacité mémoire	(ROM)	32 Mo
	(RAM)	128 Mo
Carte mémoire		1 (carte SD)
Clavier		Panneau tactile
Touches de fonction		Touches tactiles
Voyants LED		1 (Alimentation)
Interfaces		Ethernet (TCP/IP), RS232, RS422/485, USB, logement de carte SD, LAN
Aptitude multimédia		Sortie audio
Horloge en temps réel		Intégrée
Possibilités de communication réseau		Ethernet (TCP/IP), CC-Link (IE), Modbus®, RS232, RS422/485, A-Bus, Q-Bus, MELSECNET/10/H
Interface d'extension (communication/option)		—
Niveau de protection (face avant)		IP66, IP67 <sup>①</sup>
Dimensions (lxhxp)	mm	214x158x55
Poids	kg	1,2
<b>Référence de commande</b>	Réf.	338565
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.