




A écran tactile 3,8" ▶ 36369 ◀

type		XBTGT Optimum	
			
affichage	taille écran	3,8"	
	type	QVGA tactile, ambre ou rouge, 8 niveaux de dégradé	
saisie	dalle tactile	analogique	
fonctions	représentation des variables	alphanumérique, bitmap, bargraphe, images, vumètre, bouton, voyant, horloge, gyrophare, clavier, commutateur	
	courbes	oui, avec historique	
	alarmes	oui, avec historique	
	recettes	oui	
	impression	oui	
	fonctions Ethernet TCP/IP		-
communication	protocoles téléchargeables	Uni-Telway (série), Modbus maître / esclave (série) USB CPU M340	
	autres protocoles	Siemens Simatic	MPI (S7-300/400), RK512/3964R (S7-300/400), PPI (S7-200)
		Rockwell Automation	DF1-Full Duplex, DH485
		Omron Sysmac	FINS (SIO), LINK (SIO)
	Mitsubishi Melsec	A link (SIO)	
génériques		lecteurs code barre série, lecteur code barre USB, pilote de script	
bus et réseaux		Modbus + FIPWAY	
atelier logiciel		Vijéo Designer	
mémoire additionnelle		mémoire USB	
connexions	standard	RS232C/RS485, RJ45	
	USB	type A maître	
	Ethernet	-	
alimentation		24 V CC	
références		XBTGT1105	

A écran tactile 5,7" ▶ 36347 ◀

type		XBTGT Optimum	XBTGT multifonctions		
					
affichage	taille écran	5,7"			
	type	QVGA tactile 16 niveaux de bleu	QVGA tactile 16 niveaux de gris	QVGA tactile 4096 couleurs STN	QVGA tactile 65536 couleurs TFT
fonctions	représentation des variables	alphanumérique, bitmap, bargraphe, images, vumètre, bouton, voyant, horloge, gyrophare, clavier, commutateur, ...			
	courbes	oui, avec historique			
	alarmes	oui, avec historique			
	recettes	oui			
	TIC	compatibles avec les Technologies de l'Information et de la Communication			
	Fonctions sur ethernet TCP/IP (1)	Web Gate, Web Server, Serveur FTP, Données partagées, Téléchargement			
communication	Schneider Electric	Uni-Telway, Modbus maître (série & TCP/IP), Modbus esclave (série & TCP/IP), Modbus +, Uni-TE TCP/IP, USB CPU M340			
	tiers	Siemens	MPI Adapter - RK512/3964R - Siemens Ethernet - NITP/TBP - MPI/PPI		
		Rockwell	DF1-Fullduplex, DH 485 - Ethernet/IP - Ethernet/IP (Explicit) - Ethernet/IP (Native)		
		Omron	Sysmac FINS Ethernet, Sysmac FINS Série, Sysmac Link Série		
		Mitsubishi	Melsec-A : CPU (Série), Ethernet TCP/IP, Link (Série) Melsec-QnA CPU (Série) - Melsec-FX (CPU) Melsec-Q CPU (Série), Ethernet TCP, Ethernet (UDP), Link (Série)		
	Génériques	lecteurs Code Barre Série - Lecteurs Code Barre USB			
bus et réseaux	Modbus TCP/IP sur Ethernet 10/100 BaseT (1), Modbus +, Profibus DP (esclave)				
logiciels de conception		Vijéo Designer			
compatibilité avec automates		Twido, Nano, TSX Micro, Premium, Quantum, M340			
emplacement CF Card		un emplacement pour carte compact flash			
connexions	standard	1 port série RS232/RS485 SUBD9 - 1 port série RS485 RJ45 - 1 port USB			
	Ethernet	-	-	1 port Ethernet 10/100 Base T	1 port Ethernet 10/100 BaseT
	imprimante	selon modèle : liaison série RS232C (COM2) ou liaison USB ou Ethernet TCP/IP			
alimentation		24 V CC			
références		XBTGT2110	XBTGT2120	XBTGT2130	XBTGT2220
				XBTGT2330	

(1) compatible sur les terminaux avec port Ethernet