



Type		Caractéristiques (écran tactile TFT 65 536 couleurs)			
		3,5" : 320 x 240 pixels		5,7" : 320 x 240 pixels	
Degré de protection	Face avant	Standard, IP65			
Version vernie ("conformal coating")		Non (1)			
Température ambiante		0...50 °C		0...55 °C	
Mémoire	Application / Sauvegarde	64 Mo / 128 Ko	96 Mo / 512 Ko	64 Mo / 128 Ko	96 Mo / 512 Ko
	Extension	Non, via clé USB uniquement			Carte SD
Fonctions	Horloge temps réel	Oui, intégrée			
	Variables max.	8 000			
Protocoles tiers pris en charge		Siemens, Omron, Mitsubishi, Allen-Bradley (Rockwell Automation), ABB			
Communication	Port Ethernet	Non	x1 RJ45	Non	x1 RJ45
	Liaison série	RS 232C (COM1) et RS 485 (COM2) (2)			
	USB	USB Type A (2.0) x 1, USB mini B (2.0) x 1			
Encombrement	Externe / Découpe L x H x P (mm)	132 x 106 x 42 / 118,5 x 92,5		169,5 x 137 x 59,5 / 156 x 123,5	
Conformité aux normes		EN, IEC, UL 508, ISA12,12, CSA, ATEX Zone2 / 22, Marine Bridge & Deck (3), GOST			
Référence	24 VDC	<b>HMI GTO1300</b>	<b>HMI GTO1310</b>	<b>HMI GTO2300</b>	<b>HMI GTO2310</b>

(1) Disponible sur demande ; (2) COM1 uniquement (RS232C / RS485) dans HMI GTO1310 ; (3) Sauf GTO●●●5

### Accessoires

Jeu de 5 feuilles de protection	<b>HMI ZG60</b>	<b>HMI ZG62</b>
Films en plastique pour les environnements sévères (IP67)	<b>HMI ZECOV1</b>	<b>HMI ZECOV2</b>

## Magelis XBT GT à écran tactile 5,7" à 12"



Type		Caractéristiques				
		5,7" : 320 x 240 pixels		5,7" : 640 x 480 pixels   7,5" : 640 x 480 pixels		
Affichage	Type	STN 4 096 couleurs	TFT 65 536 couleurs	STN 4 096 couleurs		
Température ambiante		0...50 °C				
Mémoire	Application / Sauvegarde	16 Mo / 512 Ko		32 Mo / 512 Ko		
	Extension	Carte Compact Flash				
Fonctions	Horloge temps réel	Oui, intégrée				
	Variables max.	8 000				
	Multimédia	Non			Sortie audio	
	Fonction contrôleur IHM	Oui, avec extension CANopen Maître (programmation dans le logiciel SoMachine)				
Protocoles tiers pris en charge		Siemens, Omron, Mitsubishi, Allen-Bradley (Rockwell Automation), ABB				
Communication	Port Ethernet	Non	x1 RJ45			
	Liaison série	RS232 / RS422 / RS485 (COM1) + RS485 (COM2)				
	Extensions de bus de terrain	Profibus DP, DeviceNet, Modbus Plus, FIPWAY, FIPIO				
	USB	USB Type A (1.1) x 1		USB Type A (1.1) x 2	USB Type A (1.1) x 1	
Encombrement	Externe / Découpe L x H x P (mm)	167,5 x 60 x 135 / 156 x 123,5		215 x 60 x 170 / 204,5 x 159,5		
Conformité aux normes		EN, IEC, UL 508, ISA 12,12 (2), CSA, ATEX Zone 2 / 22 (3), Marine (4), GOST				
Référence	24 VDC	<b>XBTGT2220</b>	<b>XBTGT2330</b>	<b>XBTGT2930 (1)</b>	<b>XBTGT2430</b>   <b>XBTGT4230</b>	

(1) Rétroéclairage haute luminosité, 1000 cd / m<sup>2</sup>, (2) Sauf XBTGT2930, (3) Zone 22 uniquement XBTGT6●●● / 7●●●, (4) Sauf XBTGT2220 / 2430 / 2930 / 4230 / 5430.

### Accessoires

Jeu de 5 feuilles de protection	<b>XBT ZG62</b>	<b>XBT ZG64</b>
Films en plastique pour les environnements sévères (IP67)	<b>XBT ZG70</b>	<b>XBT ZG70</b>   <b>XBT ZG70</b>   <b>XBT ZG70</b>   <b>XBT ZG70</b>   -