

Panasonic
ideas for life

Hochwertige Bediengeräte

GT12

Bilder – glasklar



Kompaktes Bediengerät mit 4,6“
Gestochen scharfe Bilder für alle Anforderungen
Ausgestattet mit einem Mini-USB-Port
Schutzart IP67 für höchste Ansprüche

GT12

Kompaktes Bediengerät

Der 4,6" breite Bildschirm liefert höchste optische Qualität

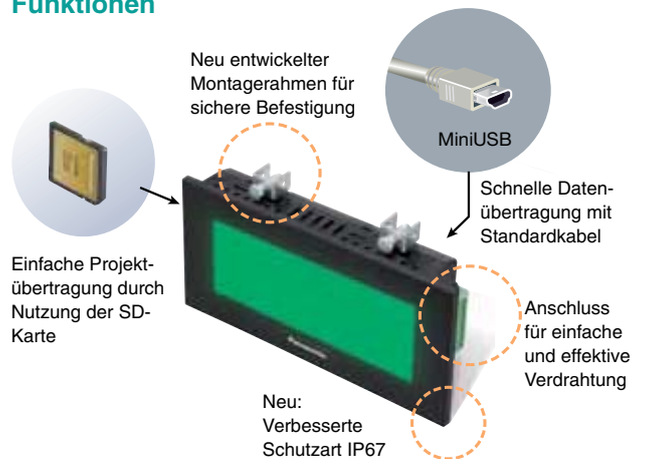
4,6" monochrom	32 Zeichen x 12 Zeilen	Frei konfigurierbares Schalterlayout	Transparentmodus
3-farbige Hintergrundbeleuchtung	320 x 120 Pixel	RS232C / RS422 (RS485)	24VDC

Hochauflösendes LCD

- Bildschirm mit 4,6"
- Sehr helle LED-Hintergrundbeleuchtung
- Kristallklare Bilder (1/2 QVGA mit 320 x 120 Pixeln)
- Einfache Erstellung von Prozessbildern

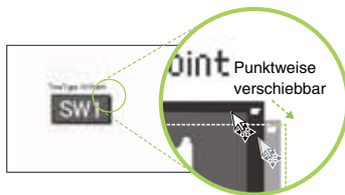


Kompaktes Gehäuse mit vielen nützlichen Funktionen



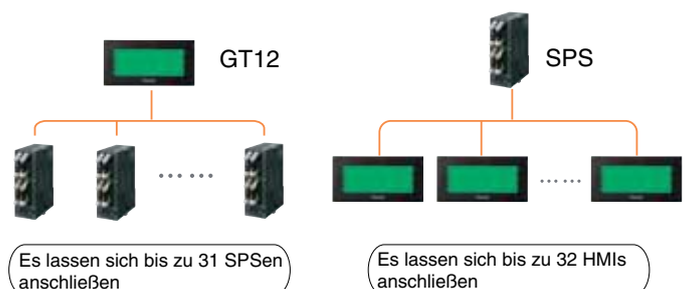
Flexible Größen- und Layoutanpassung für Schalterobjekte und Zeichen

- Schalterobjekte mit einer Mindestgröße von 8 x 8 Punkten können punktweise verschoben werden
- Große Auswahl an Schriftarten und -größen (10 bis 120 Punkte)
- Schalterobjekte können mehrere Funktionen erfüllen



Anbindung von bis zu 32 Geräten möglich

- Anschluss an mehrere SPSen
- GT-Link-Funktion



Produkttypen

Modell	Beschreibung	Artikelnummer	
GT12	STN monochrom (grüne/orange/rote Hintergrundbeleuchtung)	RS232C Schwarz Silber	AIG12GQ12D AIG12GQ13D
		RS422 (RS485) Schwarz Silber	AIG12GQ14D AIG12GQ15D
	STN monochrom (weiße/pinke/rote Hintergrundbeleuchtung)	RS232C Schwarz Silber	AIG12MQ12D AIG12MQ13D
		RS422 (RS485) Schwarz Silber	AIG12MQ14D AIG12MQ15D
	Programmiersoftware GTWIN	GTWIN CD-ROM, GT-Serie Hardware-Beschreibung	AIGT8001V2
	SPS-Verbindungskabel	Verbindungskabel FP0/FP-X/FP-Sigma/FP2/FP2SH-Tool-Port (gewinkelt) <-> GT-RS232C (offene Enden), 2m	AIGT8192D
Frontschutzfolien für Touch Terminals	GT12 Frontschutzfolie (VE: 10 Stück)	AIGT12800	
GT12-Programmierkabel	Programmierkabel, USB A auf USB Mini (5pin), 2m	CABMINIUSB5D	