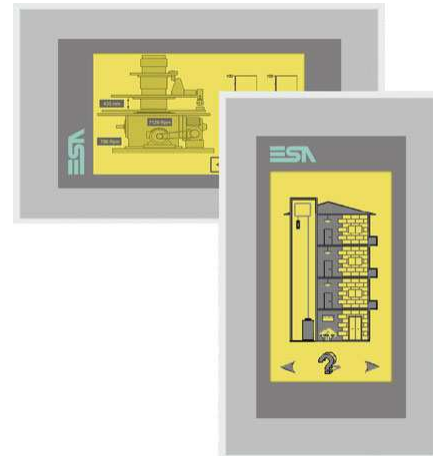


VT155W 4” STN 240x128 - 4 árnyalat
VT185W 3,6” TFT 320x240 - 16 színű

- Beépített soros RS232/422/485/TTY port
- 10/100 Ethernet port (Típusától függően)
- Valós idejű óra
- ESANET hálózatban kliens
- 150 beépített driver (PLC, frekvenciaváltó, mérleg, hőmérsékletszabályozó, mozgásvezérlő kártya, barkóolvásó, modbus, ProfibusDP, CANopen, InterbusS, MPI, Modbus Ethernet)
- Kedvező ár



VT155W 4”



VT185W 5,6” TFT

- Belépési szintek
- Több nyelvű terminálprogram
- Üzenetek
- Tárolható, nyomtatható hibaüzenetek
- Riport nyomtatás
- Valós idejű óra
- Receptura tárolás
- Windows karakterkészlet
- Aritmetika
- Belső változók, időrelék

Terminálok

VT155W 00000	monochrome 4 árnyalat 240x128 képernyő, MSP, ASP8
VT155W 000CN	monochrome 4 árnyalat 240x128 képernyő, ASP8, CAN bus
VT155W 000DP	monochrome 4 árnyalat 240x128 képernyő, ASP8, Profibus-DP
VT155W 000ET	monochrome 4 árnyalat 240x128 képernyő, ASP8, Ethernet
VT185W 00000	monochrome 4 kék árnyalat 320x240 képernyő, MSP
VT185W 000ET	monochrome 4 kék árnyalat 320x240 képernyő, ASP8, Ethernet

Szoftver

VTWINKIT/LT	Programozó szoftver KIT VT terminálokhoz.
Polimath Basic	Új programozó szoftver KIT VT terminálokhoz.
Polimath Advance	Új programozó szoftver KIT VT, IT, CE terminálokhoz

(A szoftver KIT-ek tartalma: Szoftver, hardver gépkönyv, szoftver gépkönyv, programozó kábel)

Tartozékok

PROTFILM4	5 Védőfólia VT155W terminálhoz
-----------	--------------------------------

Képernyő	VT155W	VT185W
Típus	Grafikus 4 sárga árnyalat STN	Grafikus 16 színű TFT
Érintőképernyő mátrix (Cella méret pont x pont)	20x8 (12x16)	20x16 (16x15)
Háttérvilágítás	LED	
Minimális élettartam 25°C-nál (h)	-	45.000
Felbontás pont x pont (Méret inch)	240x128 (4")	320x240 (3,6")
Kontraszt állítás	szoftveresen	
Karakterek	Programozható fontok/TTF Windows	

Felhasználói memória

Projekt (szöveg+grafika) (byte)	640k	960k
Receptúra/Hiba puffer (byte)	16k/8k Flash	32k/8kFlash
Memória kártya háttértérolásra	-	

Interfész

MSP soros (típustól függően)	RS232/422/485 TTY 20mA
ASP soros (típustól függően)	RS232 (8 pin)
LPT párhuzamos (nyomtató)	-

Hálózat

Integrált (opció)	CAN, ProfibusDP,Ethernet
Opció Fieldbus	Profibus DP, CAN, InterbusS
ESANET (változók száma)	kliens

Méret

Külső méret (mm)	166x100x39,6
Kivágási méret (mm)	157x91

Műszaki adatok

Tápfeszültség/teljesítményfelvétel (24VDC)	18..32VDC (10W)
Védettség (előlap felől)	IP65
Működési hőmérséklet (°C)	0..+50
Tárolási hőmérséklet (°C)	-20...60
Nedvesség	<85%
Súly (kg)	0,5

Főbb előnyök

Projekt nyelv	4	6
Jelszó	10 szint/8 karakter	
Oldal/ oldalankénti változó	64/32	150/48
Változók	DEC,HEX,BIN,BCD,ASCII, Lebegő pontos	
Dinamikus szövegek/képek	Memóriától függően	
ISA hibaüzenetek/ Info üzenetek	256/256	256/256
Súgó képernyők (oldal/hibaüzenet/üzenet)	64/256/256	150/256/256
Archív hibaüzenetek	220	256
Receptúra (száma/receptúránként változó)	128/256	
Trend görbék (memória/mintavételek száma)	-	6144/320
Pipeline (Száma/byte összesen)	-	
Makrók (Száma/makrónkénti utasítás)	1024/16	
Nyomtatható oldalak (Oldalak/oldalankénti változók)	64/128	
Műveletek/időrelék/Aritmetikai utasítás	32/32/32	
Oldalanként bardigrammok száma	32	48
Analóg műszer, ponteciométer oldalankénti száma	-	256
Használható kép formátumok	BMP, JPEG,TIFF,PSD,WMF,PNG,EPS,ETC...	
Nyomógombok száma képernyőnként	Érintőképernyő cellaméretől függ	
Hardver óra	72 órás szuper k.	