

Centrálna jednotka s displejom a klávesnicou MEST110S

- 1024 kB zálohovaná RAM, 1024 + 256 kB FLASH, RTC, EEPROM
- sériové rozhranie 3x RS232, 1x RS 485 s galvanickým oddelením
- Ethernet 10Mbps
- podsvietený grafický LCD displej, klávesnica (krytie IP55)
- konektor PS2 pre externú klávesnicu
- galvanicky oddelený napájací zdroj, možnosť napájať AC i DC, výstup pre napájanie externých zariadení 5V DC
- montáž do čelného panelu rozvádzača



Technické parametre:

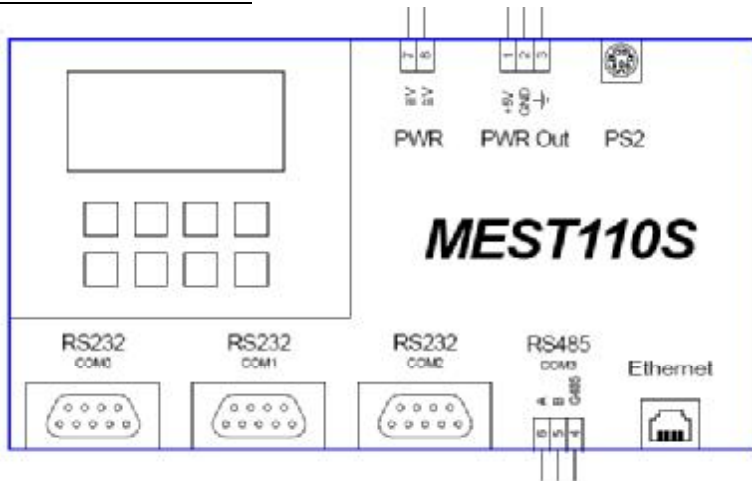
Zobrazovač	Displej a klávesnica
Displej	LCD grafický 128 x 64 bodov, podsvietený LED
Klávesnica	25 tlačítiek na termináli Externá klávesnica, konektor PS2
Komunikácia	
RS232	3 x (1 x CANON 9 zásuvka, 2 x vidlica)
Galvanické oddelenie linky	Nie
RS485	1x (WAGO256)
Galvanické oddelenie linky	Áno *)
Ethernet 10 Mbit	1 x (RJ45, podľa IEE802.3)
Napájanie	24 V AC / DC \pm 20%
Odber (bez externej záťaže)	Max. 0,25 A pri 24 V DC
Zdroj pre napájanie ext. zariadenia	5 V DC / 500 mA
Ostatné	
Pripojenie	WAGO konektory rada 256
Krytie – predný panel	IP55
- zadný panel	IP 20
Pracovná teplota	0-50°C
Maximálna vlhkosť okolia	95% nekondenzujúca
Montáž	Do čelného panelu rozvádzača
Rozmery (š×v×h)	208 x 163 x 75 mm
Hmotnosť	1,4 kg

*) Izolačná pevnosť 500 V AC / 1 min., galvanické oddelenie nesmie byť použité pre oddelenie bezpečných a nebezpečných častí

Objednávacie údaje:

MEST110S	Centrálne jednotka s LCD a klávesnicou, 3x RS232, RS485, Ethernet, návod na obsluhu, záručný list, rezacia šablóna
KABEL 232P	Prepojovací kábel RS232 na PC
TRF02	Transformátor 230 / 24 V AC, 25 VA, montáž na DIN lištu

Schématická značka:



COM0: CANON 9, zásuvka
 COM1, COM2: CANON 9, vidlica

Umiestnenie konektorov, svoriek a indikačných prvkov:

