



## 24 V DC-UPS MODUL KÜLÖNÁLLÓ MODULKÉNT, AKKUMLÁTOR NÉLKÜL

Külső akkumulátor 3,9-40 Ah

UB10.245  
DC UPS 24V dc I/P 24V dc 10A & 12V dc 5A O/P 3.9-40Ah

- Csak egy darab 12 VDC akkumulátor szükséges
- Választható buffer idő
- Relé visszajelző a tápegység állapotáról
- Növeli a működési megbízhatóságot
- Relé visszajelző a tápegység állapotáról



### TERMÉKLEÍRÁS

## MŰSZAKI ADATOK

Charging The Battery Type	1,5 A
Efficiency	97,5 %
Élettartam	114 000 h @ 10 A, 40 °C
Input Current During Charging Of Aggregates	1,2 A
Input voltage for battery connection	22,8 V DC
Input Voltage From battery	12 V DC
Input Voltage From The Unit	24 V DC
IP-osztály	IP20
Jóváhagyások	CB, CE, CSA, CSA US, EX, IECEx, UL
Magasság	124 mm
Mélység	117 mm
MTBF (IEC 61709)	788 000 h @ 10 A, 40 °C
Output Current At 12 V DC	5 A
Output current at 24 V dc	10 A
Output Current During Normal Operation Via The Unit Max	15 A

Output current for battery operation max	10 A (15 A @ 5 s)
Output Voltage at Battery	22,25
Output Voltage At Buffering	22,25 V DC
Output voltage max	24 V DC
Output voltage min	12 V DC
Output Voltage Normal Operation	24 V DC
Permitted Battery Sizes	3,9-40 Ah
Power Reduction Of 60 To 70 ° C	5 W/°C
Ripple. max	20 mV pp
Szélesség	49 mm
Temperature Range Without Derating From	-25 °C
Temperature Range Without Derating To	50 °C
Tömeg	0,65 kg
Védőanyag	Aluminium
Voltage Level Of The Connection Of The Battery	22,3 V DC

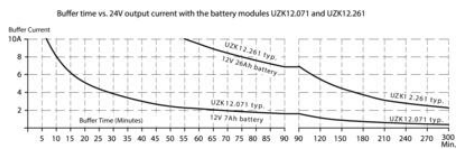


Fig. 24-2 Front view

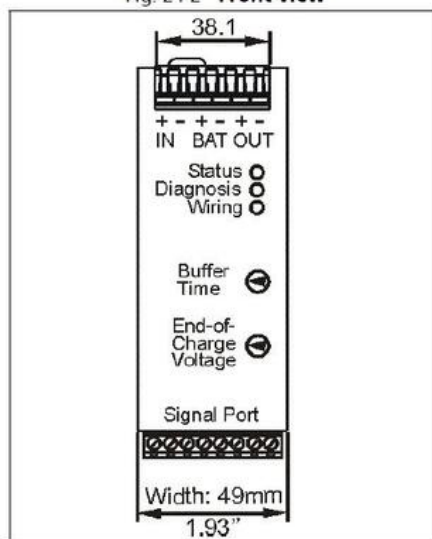


Fig. 24-1 Side view

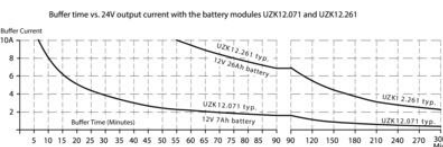
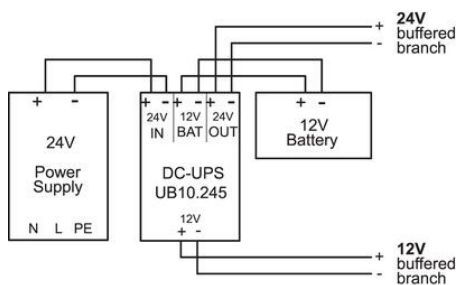
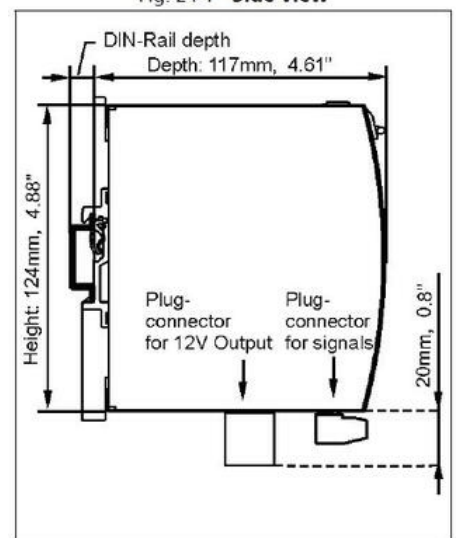


Fig. 24-2 Front view

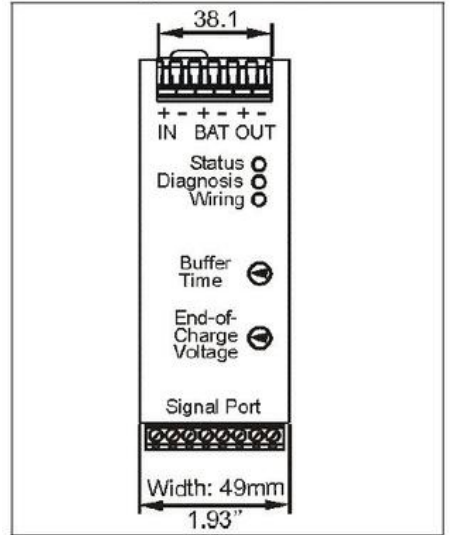


Fig. 24-1 Side view

