

Cechy:

- Uniwersalna obudowa do rack 19" o wysokości 3U, lub wolnostojąca,
- W zestawie przewód łączeniowy,
- Wyposażone w akumulatory AGM IPS lub MW POWER
- Pojemność wewnętrzna max 16szt akumulatorów 12V 7Ah/9Ah,
- Współpraca z modelami UPS serii RTS, oraz TS1, RTS11, TS11, TS31, RTS31
- Praca w temperaturze pokojowej,

Zastosowanie: Wydłużenie czasu podtrzymania UPS.

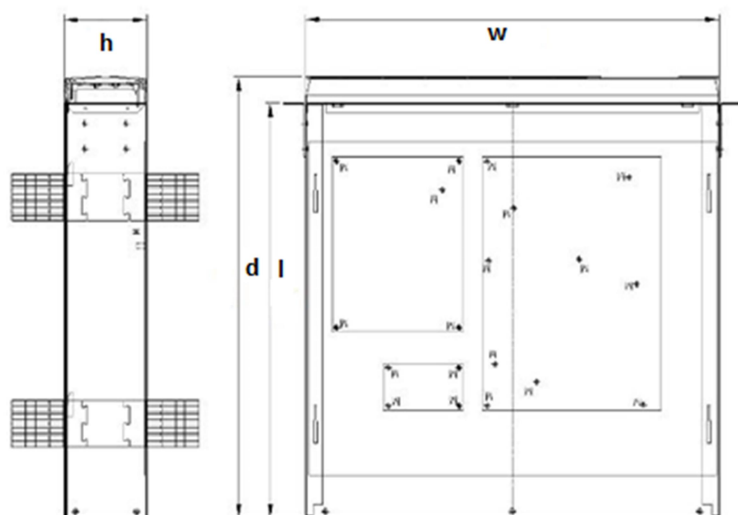
Zdjęcie:



Przykład zastosowania:



Rysunek techniczny:



w – 19"/ 482,6mm

h – 3U / 132mm

l – 440mm

d – 560mm

Parametry techniczne:

MODEL	KU-BAT-3URT-16x7-BC192	KU-BAT-3URT-16x9-BC192
Napięcie nominalne:	192Vdc	192Vdc
Wewnętrzne akumulatory:	16x IPS 7.2-12L	16x IPSH 9-12L
Konfiguracja:	16szt szeregowo	
Wysokość:	3U	3U
Głębokość:	mm	mm
Długość przewodu zasilającego:	m	m
Waga:	kg	kg
Możliwość podłączenia kolejnych równoległych stopni:	TAK	TAK
Współpraca z modelami UPS:	RTS11-ON-6k0-3U-LCD-BC192 RTS11-ON-10k0-3U-LCD-BC192 RTS11-ON-6k0-3U-LCD-16x7 TS11-ON-6k0-MC-LCD-BC192 TS11-ON-10k0-MC-LCD-BC192 TS11-ON-6k0-MC-LCD-16x7 TS11-ON-10k0-MC-LCD-16x7	RTS11-ON-6k0-3U-LCD-BC192 RTS11-ON-10k0-3U-LCD-BC192 RTS11-ON-6k0-3U-LCD-16x9 TS11-ON-6k0-MC-LCD-BC192 TS11-ON-10k0-MC-LCD-BC192 TS11-ON-6k0-MC-LCD-16x9 TS11-ON-10k0-MC-LCD-16x9

MODEL	KU-BAT-3URT-16x7-BC96	KU-BAT-3URT-16x9-BC96
Napięcie nominalne:	96Vdc	96Vdc
Wewnętrzne akumulatory:	16x IPS 7.2-12L	16x IPSH 9-12L
Konfiguracja:	8szt szeregowo, dwa łańcuchy równolegle	
Wysokość:	3U	3U
Głębokość:	560mm	560mm
Długość przewodu zasilającego:	m	m
Waga:	kg	kg
Możliwość podłączenia kolejnych równoległych stopni:	TAK	TAK
Współpraca z modelami UPS:	RTS-ON-3k0-2U-LCD-BC96 TS1-ON-3k0-MC-LCD-BC96	RTS-ON-3k0-2U-LCD-BC96 TS1-ON-3k0-MC-LCD-BC96

MODEL	KU-BAT-3URT-12x7-BC48	KU-BAT-3URT-12x9-BC48
Napięcie nominalne:	48Vdc	48Vdc
Wewnętrzne akumulatory:	12x IPS 7.2-12L	12x IPSH 9-12L
Konfiguracja:	4szt szeregowo, trzy łańcuchy równolegle	
Wysokość:	3U	3U
Głębokość:	560mm	560mm
Długość przewodu zasilającego:	m	m
Waga:	kg	kg
Możliwość podłączenia kolejnych równoległych stopni:	TAK	TAK
Współpraca z modelami UPS:	TS1-LI-2k0-MC-BC48 TS1-LI-3k0-MC-BC48	TS1-LI-2k0-MC-BC48 TS1-LI-3k0-MC-BC48

MODEL	KU-BAT-3URT-8x9-BC96
Napięcie nominalne:	96Vdc
Wewnętrzne akumulatory:	8x IPSH 9-12L
Konfiguracja:	8szt szeregowo
Wysokość:	3U
Głębokość:	560mm
Długość przewodu zasilającego:	m
Waga:	kg
Możliwość podłączenia kolejnych równoległych stopni:	TAK
Współpraca z modelami UPS:	TS1-ON-3k0-MC-LCD-8x9

MODEL	KU-BAT-3URT-12x7-BC72	KU-BAT-3URT-12x9-BC72
Napięcie nominalne:	72Vdc	72Vdc
Wewnętrzne akumulatory:	12x IPS 7.2-12L	12x IPSH 9-12L
Konfiguracja:	6szt szeregowo, dwa łańcuchy równoległe	
Wysokość:	3U	3U
Głębokość:	mm	mm
Długość przewodu zasilającego:	560m	560m
Waga:	kg	kg
Możliwość podłączenia kolejnych równoległych stopni:	TAK	TAK
Współpraca z modelami UPS:	RTS-ON-2k0-2U-LCD-BC72 RTS11-ON-3k0-2U-6x9	TS1-ON-2k0-MC-LCD-BC72 RTS-ON-2k0-2U-LCD-BC72 RTS11-ON-3k0-2U-6x9

MODEL	KU-BAT-3URT-16x7-BC48	KU-BAT-3URT-16x9-BC48
Napięcie nominalne:	48Vdc	48Vdc
Wewnętrzne akumulatory:	16x IPS 7.2-12L	16x IPSH 9-12L
Konfiguracja:	4szt szeregowo, cztery łańcuchy równoległe	
Wysokość:	3U	3U
Głębokość:	560mm	560mm
Długość przewodu zasilającego:	m	m
Waga:	kg	kg
Możliwość podłączenia kolejnych równoległych stopni:	TAK	TAK
Współpraca z modelami UPS:	TS1-LI-2k0-MC-BC48 TS1-LI-3k0-MC-BC48	TS1-LI-2k0-MC-BC48 TS1-LI-3k0-MC-BC48