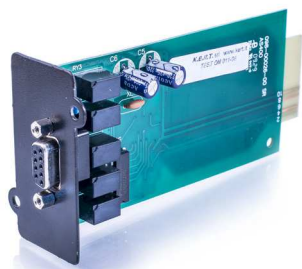


Volitelné příslušenství série Premium

Optional and accessories Premium series



Popis příslušenství

Volitelný board KPRESA5, vyvinutý pro UPS série Premium zajišťující signalizaci řízení UPS pomocí bezpečnostních kontaktů včetně signalizace poruch. K dispozici až pro 5 stavových signalizací.

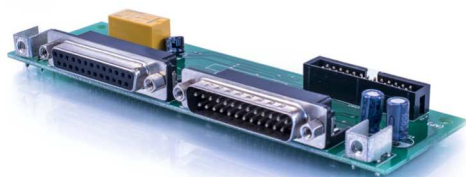
Accessory description

The optional board KPRESA5, developed for Premium series UPS, makes available some dry contacts change over or normally open, to manage the UPS operation modes and alerts. It is possible to link up to 5 signalings

Typ / Model

KPRESA5

| Popis příslušenství | Accessory description | Typ / Model |
|--|--|-----------------|
| <p>Síťový board KPRESNMP umožňuje správu UPS připojením do LAN sítě pomocí komunikačního protokolu SNMP. Toto příslušenství je určeno k integraci UPS do středních a velkých sítí, pro podporu řízení komunikace a kontroly vzdáleným přístupem včetně emailové korespondence stavů UPS.</p> | <p>The network board KPRESNMP allows the management of the UPS directly connected on LAN by using the communication protocol SNMP. This optional has been created to integrate the UPS in middle and large networks, in order to supply a high level of reliability concerning the communication between the UPS and the correspondent management systems.</p> | <p>KPRESNMP</p> |



Popis příslušenství

Paralelní kit, pomocí propojovacího kabelu zajišťuje připojení až 4 jednotek pro vytvoření redundandního propojení (k dispozici pouze pro některé modely dle technické specifikace).

Accessory description

Parallel Kit, composed by connection cable, it allows to connect in parallel up to 4 units to create redundant systems (available only on some models, see technical specification).

Typ / Model

KPREPP

Bateriový box technické údaje

Battery packs technical data



KPRE740



KPRE2420

Bateriový box Premium tower - rack technické údaje / Battery packs Premium tower - rack technical data

| Bateriový box | Battery pack | KPRE703 | KPRE706 | KPRE708 | KPRE709 | KPRE715 | KPRE716 | KPRE908 | KPRE916 |
|---------------------------|-------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Typ baterie | Battery type | Hermeticky uzavřená olověná / Sealed lead acid maintenance free | | | | | | | |
| IP krytí | IP rating | IP20 | | | | | | | |
| Instalace | Installation | tower - rack convertibile - convertible | | | | | | | |
| Rozměry (ŠxVxH) mm | Overall dimensions mm | TOWER 127x438x439 / RACK 480x127x439 | | | | | | | |
| Rack jednotky | Rack units | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | - | - |
| Hmotnost (včetně baterií) | Weight (with batteries) | 17 | 23,5 | 29 | 31,5 | 43 | 50 | 31 | 54 |
| Standard | Standards | EN 50272-2 | | | | | | | |

Bateriový box Premium tower technická data / Battery packs Premium tower technical data

| Bateriový box | Battery pack | KPRE720 | KPRE740 | KPRE940 | KPRE2420 |
|---------------------------|-------------------------|---|---------|---------|-------------|
| Typ baterie | Battery type | Hermeticky uzavřená olověná / Sealed lead acid maintenance free | | | |
| IP krytí | IP rating | IP20 | | | |
| Instalace | Installation | tower s kolečky / with wheel | | | |
| Chlazení | Cooling | ano/ yes | | | |
| Rozměry (ŠxVxH) mm | Overall dimensions mm | 260x730x570 | | | 394x732x579 |
| Rack jednotky | Rack units | - | - | - | - |
| Hmotnost (včetně baterií) | Weight (with batteries) | 77 | 123,6 | 135 | 210 |
| Normative | Standards | EN 50272-2 | | | |

Bateriový box Premium rack technická data / Battery packs Premium rack technical data

| Bateriový box | Battery pack | KPRE720R | KPRE920R |
|----------------------------|-------------------------|---|-------------|
| Typ baterie | Battery type | Hermeticky uzavřená olověná / Sealed lead acid maintenance free | |
| IP krytí | IP rating | IP20 | |
| Instalace | Installation | rack | |
| Rozměry (ŠxVxH) mm | Overall dimensions mm | 447x130x600 | 447x130x600 |
| Rack jednotek | Rack units | 3 | 3 |
| Hmotnost (baterie include) | Weight (with batteries) | 60 | 65 |
| Standard | Standards | EN 50272-2 | |