

E-Catálogo Legrand Brasil



SMS

Nobreak SMS PREMIUM 1500BiBi WiFi

REF. 0029501 | CÓDIGO DE BARRAS. 7896586820711

Tecnologia senoidal, dedicada à equipamentos sensíveis como servidores, projetores e equipamentos médicos, além de eletrodomésticos como frigobar, adega etc. Permite aumentar o tempo de autonomia além do gerenciamento remoto via smartphone.

> [The product details page](#)

Descrição Principal:

Tecnologia senoidal, dedicada à equipamentos sensíveis como servidores, projetores e equipamentos médicos, além de eletrodomésticos como frigobar, adega etc. Permite aumentar o tempo de autonomia além do gerenciamento remoto via smartphone.

Características do produto:

- Forma de onda senoidal pura: Ideal para cargas sensíveis que necessitam de uma energia limpa e constante com onda senoidal. Compatível com qualquer equipamento eletrônico, principalmente com servidores e computadores que possuem fonte de alimentação com PFC ativo.
- 6 Níveis de proteção: Fornece energia limpa e segura preservando a vida útil de seus equipamentos. 1) Queda de rede (Blackout); 2) Ruído de rede elétrica; 3) Sobretensão de rede elétrica; 4) Subtensão de rede elétrica; 5) Surtos de tensão na rede; 6) Correção de variação da rede elétrica por degrau.
- Expansão de autonomia: Permite expandir o tempo de autonomia para até 9h* utilizando os módulos de bateria opcionais, que podem facilmente ser conectados ao nobreak. * Tempo de autonomia para 01 PC onboard + 01 monitor LED de 15,6" utilizando o Módulo de 12V/80Ah.
- Gerenciamento Wi-Fi: Gerencie seu nobreak via Smartphone e tenha o controle na palma da mão. 1) Receba notificações em tempo real; 2) Monitore o nível de bateria a distância; 3) Desligue seu sistema remotamente. App PowerView Mobile, disponível para download nas lojas Google Play e APP Store.
- Display LCD: Permite realizar leituras e configurações do sistema de forma prática e intuitiva, facilitando o diagnóstico de falhas e tomada de decisão efetiva.

Descrição:

Tecnologia senoidal, dedicada à equipamentos sensíveis como servidores, projetores e equipamentos médicos, além de eletrodomésticos como frigobar, adega etc. Permite aumentar o tempo de autonomia além do gerenciamento remoto via smartphone.