

Monitor para Monitoramento Local da Corrente	A demanda total de corrente por unidade de distribuição de energia é mostrada na unidade através de um monitor digital. Um monitor digital local ajuda os instaladores a evitar sobrecarga dos circuitos, por meio do fornecimento de um aviso visual quando a demanda de corrente está próxima da capacidade máxima de corrente do cabo.
Monitoramento local e baseado na web	Status available to customers both in the data center and remotely
Limites de alarme	Define limites de alarme para evitar sobrecarga nos circuitos. Alarmes de rede e visuais informam o usuário sobre possíveis problemas.
LED indicador de carga	Indica condições de sobrecarga e alerta com base em limites de alarme definidos pelo usuário. Alerta os usuários sobre possível sobrecarga nos circuitos.
Wide range of input and output connections	A família de produtos inclui várias conexões de entrada e de saída para distribuir energia em 120 V, 208 V ou 230 V para várias tomadas. A disponibilidade de várias entradas e saídas permite que os usuários se adaptem a necessidades diferentes de energia. A APC oferece unidades que alimentam até 5,7kW usando um chicote de ramal único.