Passivos de Rede: Bastidores de Rede

Bastidores de rede são estruturas utilizadas para organizar e acomodar componentes de infraestrutura de rede, como servidores, switches, roteadores e painéis de conexão. Eles otimizam o gerenciamento de cabos e a refrigeração dos equipamentos. Os bastidores possuem variáveis como altura (U) para determinar a quantidade de equipamentos suportados, profundidade, tipo de montagem (parede ou rack), opções de ventilação e acessórios de gerenciamento de cabos. Unidades de medida incluem U para a altura, polegadas (inches) para a profundidade e capacidade de carga em peso (kg ou lbs). Os bastidores estão na camada física da rede, sendo o ambiente onde os componentes são fisicamente montados e interconectados. Na representação gráfica, são símbolos retangulares que representam a estrutura. Quanto à camada de rede, estão ligados principalmente à camada física (Camada 1) do modelo OSI, fornecendo o suporte físico para os componentes da rede.