



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO

Produto:	Cabo Extensor USB 3.0 20 Metros ativo Preto
Cor:	Preto
Aplicação:	Extensão de sinal USB para dispositivos de dados e alimentação
Revestimento externo:	PVC preto 45P
Metragem:	20 Metros
Velocidade USB 3.0:	Até 5 Gbps
Compatibilidade:	Retrocompatível com USB 2.0 e USB 1.1
Estrutura interna:	28 AWG
Conectore USB-A Macho:	Carcaça em alumínio, na cor cinza espacial, contato com banho de ouro e corpo metálico niquelado
Conectore USB-A Fêmea:	Carcaça em alumínio, luz indicadora em LED azul gelo, contato com banho de ouro e corpo metálico niquelado
Gravação:	A laser preta
Decapagem:	USB-A Macho: 12 a 15 mm USB-A Fêmea: 25 ± 1 mm
Estanhagem dos condutores:	1,5 a 2 mm
Resistencia de condução:	≤ 5 Ω
Resistencia de isolamento:	DC 300V / ≥ 10 MΩ
Teste de tensão suportada:	AC 300V / 10 ms
Conformidade:	RoHS REACH



Principais Aplicações



O cabo extensor USB 3.0 ativo de 20 m é ideal para ambientes onde o computador fica distante dos periféricos. Pode ser aplicado em salas de reunião, conectando webcams, microfones ou sistemas de videoconferência; salas de controle e monitoramento, ligando câmeras, interfaces USB ou hubs; auditórios e salas de treinamento, para câmeras e dispositivos interativos; estúdios de gravação e transmissão, integrando interfaces, controladores e câmeras; além de totens de autoatendimento, laboratórios, áreas industriais e racks técnicos, onde é preciso manter estabilidade de sinal e alta velocidade mesmo a longas distâncias.



O Grupo Discabos atua no mercado brasileiro desde 1995

