

UNIDADE DE LABORATÓRIO **TELEFONIA IP E CONVENCIONAL COM APLICAÇÕES EM** **REDE**

MODELO: SDJ-0300

CARACTERÍSTICAS



- Central telefônica Programável
- Interface celular
- Vídeo porteiro com interface
- Telefone Digital
- Telefone IP
- Cabo de Programação
- Software de Programação
- Chave Geral com Disjuntor e DR
- Ambiente de Armazenamento: -20°C ~60°C, RH<80%.
- Alimentação 110/220Vac 50/60Hz
- Consumo Aproximadamente 200W
- Dimensões: 950(A) x 960(L) x 500(P)
- Peso: 10Kg

APLICAÇÃO

O SDJ-0300 é uma unidade de treinamento desenvolvida para proporcionar treinamento nas áreas de Telefonia, Redes IP (Voip), Interface Celular e Porteiro Eletrônico. O Kit possui uma Central Telefônica com 4 Troncos Analógicos, 7 Ramais Analógicos, 1 Ramal Digita, 1 interface Celular, 1 Tronco PCI E1, uma Placa Voip, 2 conectores tipo Bloco M10B, 1 Interface Porteiro, 1 Vídeo Porteiro, 2 Porteiros, 2 lâmpadas para indicação de fechadura, 1 Switch com 8 portas Giga e 2 mini, 1 Telefone IP, 1 Telefone Terminal inteligente, 1 Software de Controle e 1 Software de Mesa Virtual.

O kit possibilita o aluno a adquirir a competência necessária na área de instalação, programação e operação de Central Telefônica e Redes IP.

Painel

- Estrutura em perfil de alumínio anodizado
- Partes elétricas aterradas conforme norma vigente.
- Disjuntor de proteção
- DR de proteção de fuga a terra
- Filtros de linha para tomadas
- Seletor de comando Geral para alimentação
- 4 tomadas para telefone 4P+RJ11 de sobrepor
- 2 Conectores tipo bloco M10B
- 2 Conectores RG 58 fema reto
- 2 Conectores RG 58 Macho 90°
- Alimentação 110/220Vca 50/60Hz 2P+T

Central PABX

- Central Intelbras Impacta 68
- Alimentação 110/220Vca 50/60Hz 2P+T

Interface Celular

- Interface Celular Intelbras ITC 4000i
- Tecnologia GSM/GPRS
- Frequência de operação 850/900/1.800/1.900 MHz
- Potencia do sinal de transmissão ≤ 2 W
- Alimentação 110/220Vca 50/60Hz 2P+T

Vídeo Porteiro

- Vídeo Porteiro Intelbras IV 7000HF
- Módulo interno, Display TFT-LCD
- Módulo Externo, Câmara Pinhole (escondida)1/4
- 6 Led infravermelho
- Abertura Fechadura eletromagnética
- Alimentação 90 à 240Vca

Telefones

- 1 Telefone Intelbras TIP100 PoE
- 1 Telefone Intelbras TI NKT 4245 i

Switch

- Switch Intelbras SG1002 MR
- 8 Portas Gigabit Ethernet + 2 Portas Mini-GBIC
- Porta Console
- Interface em português
- 4.000VLAN
- Voice e Guest VLAN
- Rapid e Multiple Spanning Tree
- Autenticação RADIUS
- Agregação de link
- ACL (lista de controle de acesso)

Placas da Central

- 1 Placa com 4 Ramais Analógicos
- 1 Placa Mista 3 Ramais Analógicos e 1 Digital
- 2 Placas Tronco com 2 troncos cada uma
- 1 Placa Tronco PCI E1
- 1 Placa Voip

Interface Porteiro

- Interface porteiro Intelbras IP 700

Porteiro Eletrônico

- Porteiro Eletrônico Intelbras XPE 1001
- Abertura Fechadura eletromagnética
- Alimentação 90 à 240Vca

Acessórios

- 1 Manual de Instruções
- 1 conjunto de Cabos de Programação
- 1 Software de Programação Controller Professional 2.0
- 1 Software de Mesa Virtual
- 1 Alicata Fixador para bloco M10

Acessórios Opcionais

- 1 Manual de Instruções
- 1 conjunto de Cabos de Programação
- 1 Software de Programação Controller Professional 2.0
- 1 Software de Mesa Virtual
- Alicata Fixador para bloco M10



Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativa.