

- ▼ De 20 a 164 ramais + entrada para 1 LTS
- ▼ Praticidade na Instalação e facilidade nas programações
- ▼ Interligação com AMPLIA até 1.248 ramais

FACILIDADES

- ▼ Pega-trote
- ▼ Não perturbe
- ▼ Conferência
- ▼ Siga-me
- ▼ Numeração flexível
- ▼ Retorno se ocupado
- ▼ Retorno se não atende
- ▼ Espera com música
- ▼ Portaria presente
- ▼ Desvio de chamada
- ▼ Integração com dispositivos de segurança
- ▼ Ligações sigilosas: ninguém ouve sua conversa, desde que usados 2 fios para cada apto



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de operação	110 ou 220 VAC
Consumo máximo	52 W (37,44 kWh / mês)
Tipo de conexão	Wire Wrap (enrolador)
Temperatura de operação	0 °C a +37 °C
Peso bruto	15 kg (central com capacidade máxima)
Dimensões do produto (A x L x P)	32 x 29 x 29 cm
Numeração dos ramais	201 a 360, 361 a 364 e podem ser associados aos aptos, de 1 a 5 dígitos (até 65534)
Tipo de telefone	Comum ou sem fio, padrão ANATEL
Tipo de discagem	Automático (MF e decádico*)
Tipos de ramais	Balanceados = ramal plus EVL Desbalanceados = ramal EVL
Modularidade	De 16 em 16 ramais + CPU com 4 ramais e 1 LTS

Maxcom
Uma empresa do grupo Intelbras

CORES

Branco



Ligação direta apto/ apto



Batíssimo consumo de energia elétrica



Baixa manutenção devido a alta qualidade do produto



Ligações sigilosas

