

TIP 200 LITE Teléfono IP



El TIP 200 LITE Intelbras es una versión sin PoE del TIP 200 que garantiza un producto completo por el mejor precio del mercado.

El nuevo teléfono IP posee todas las facilidades que usted ya conoce: pantalla, teclas programables, manos libres y entrada para headset. Es compatible con las centrales Impacta, con tarjeta ICIP (Impacta IP), CIP 850 (central IP) y soluciones con SIP 2.0 (RFC 3261).

Facilidades:

- Pantalla de 2 líneas y 15 columnas
- HD Voice: voz con alta definición
- 2 cuentas SIP
- LED indicador de llamada
- Teclas DND (no molestar), History, Phonebook, Conference, Hold, Flash, Mute y Redial
- Tecla Correo/buzón de Voz y Headset con LED
- 6 teclas DSS con LED bicolor
- Teclas de navegación
- Ajuste del volumen del timbre, auricular, manos libres y headset
- 8 tipos de timbre customizables
- Registro de 100 llamadas originadas, contestadas, no contestadas y desviadas
- Agenda/directorio para 300 contactos, pudiendo importarse o exportarse como archivo
- Priorización del tráfico de voz sobre el de datos (802.1p/Q, ToS/DSCP), garantizando calidad de audio superior
- Función de Ruteador y Bridge
- Configuración vía web browser o por la pantalla
- Menú trilingüe (portugués, inglés y español)
- Protocolo SIP 2.0 (RFC 3261)
- Actualización remota de firmware y de configuración
- Fuente de alimentación bivolt automática



Especificación Técnica

Interfaz WAN (Internet)	10/100BASE-T 1 x RJ45
Interfaz LAN (PC)	10/100BASE-T 1 x RJ45
Protocolo de señalización	SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
Codecs	G722 (wideband), G711 μ /A, G723, G726, G729AB, GSM e iLBC
Fuente de alimentación	Entrada: 100 a 240 Vca 50-60 Hz Salida: 5 Vcc , 1,2 A
Potencia de consumo	1,4 ~ 2,6 W
Dimensiones	195 x 150 x 152 mm
Pantalla	LCD 2 X 15 caracteres
Peso	740 g
Temperatura	0° C a 60° C
Humedad de operación	10% a 95%
Humedad de	5% a 90%

intelbras

TIP 200 Teléfono IP

Perfecto para empresas que desean unir diseño a las facilidades de la comunicación IP.
Utiliza protocolo SIP y posee pantalla gráfica de 2 líneas y 15 columnas.

Facilidades:

- Pantalla de 2 líneas y 15 columnas
- Posibilita registrar 2 cuentas IP
- Manos libres, Mudo y Rellamar
- Entrada para headset (RJ9)
- 6 teclas programables con LED bicolor
- Función de ruteador y bridge
- HD Voice – voz con alta definición
- Soporte a PoE (Power over Ethernet)
- LED indicador de timbre y llamadas no contestadas
- Teclas DND (no molestar),
- History, Phonebook,
- Conference, Hold, Flash,
- Mute y Redial
- Teclas Correo/buzón de voz y Headset con LED señalizador
- Teclas de navegación
- Ajuste del volumen del timbre, auricular, manos libres y headset
- 8 tipos de timbre personalizables
- Registro de 100 llamadas originadas, contestadas, no contestadas y desviadas
- Agenda/directorio para 300 nombres/números, pudiendo importarse o exportarse como archivo
- Priorización del tráfico de voz sobre el de datos (802.1p/Q, ToS/DSCP), garantizando calidad de audio superior
- Menú trilingüe: portugués, inglés y español
- Protocolo SIP 2.0 (RFC 3261)
- Actualización remota de firmware y de configuración
- Fuente de alimentación bivolt automática



Especificación Técnica	
Interfaz WAN (Internet)	10/100BASE-T 1 x RJ45 con PoE Estándar IEEE802.3af
Interfaz LAN (PC)	10/100BASE-T 1 x RJ45
Protocolo de señalización	SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
Codecs	G722 (wideband), G711 μ/A, G723, G726, G729AB, GSM e iLBC
Fuente de alimentación	Entrada: 100 a 240 Vca 50-60 Hz Salida: 5 Vcc , 1,2 A
Potencia de consumo	1,4 ~ 2,6 W
Dimensiones	195 x 150 x 152 mm
Pantalla	LCD 2 X 15 caracteres
Peso	770 g
Temperatura	0° C a 60° C
Humedad de operación	10% a 95%
Humedad de	5% a 90%