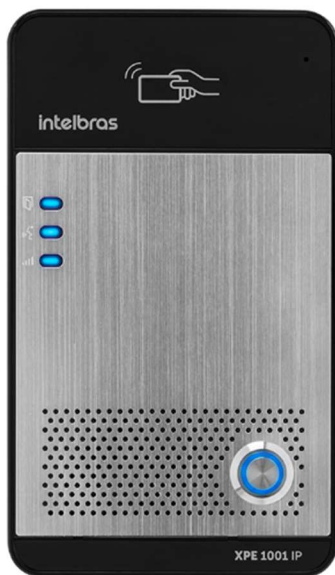


XPE1001IP

1 intercomunicador electrónico con llave

El intercomunicador electrónico IP XPE 1001 es un terminal externo manos libres con salida para apertura de cerradura, destinado a facilitar el trabajo y brindar seguridad a proyectos de entrada de condominios o empresas interconectados al mundo IP.



- › 1 intercomunicador electrónico con llave y acceso con tarjeta RFID;
- › Plan de marcación y desvío de llamadas para cada usuario;
- › Configuración simplificada a través de la interfaz web (Compatible con Google Chrome, Firefox);
- »Control de acceso Stand Alone y registro de hasta 1000 usuarios de acceso (Tarjeta RFID);
- »Marque a una extensión SIP o marque directamente a través de IP;
- »Posibilidad de doble validación para apertura de bloqueo en modelo XPE 1013 IP (tarjeta RFID + contraseña);

Especificaciones técnicas

Modo de operación	Teclado: XPE1001 IP = 1 tecla XPE1013 IP= 13 claves
audio	Altavoz: 4Ω/3W Altavoz full-duplex
VoIP	SIP propietario (compatible con SIP RFC3261) Código: G.711A, G.711U, G.722, G.723.1, G.726-32K y G.729AB DTMF: dentro de banda, fuera de banda - Relé DTMF (RFC2833) / SIP INFO <small>Calidad de servicio: DSCP</small> Cancelación del eco
Alimentación	Alimentación: 12 V CC/1 A o PoE: 802.3af (Clase 3 - 6,49 ~ 12,95 W)
factor de protección	IP54
Dimensión del producto (An × Al × Pr)	93x160x35mm
Peso	420 gramos
Otros	Apertura: Relé de contacto seco NA/NC (12~24 Vdc / Imax 1A) o electrocerradura (12 Vdc / Imax 350 mA) Led s indicativos de estado y bloqueo.

Lector de Tarjetas RFID: MIFARE (13.56MHz) y EM4100 (125KHz)

Procesador Broadcom

Escenario de aplicación o soluciones integradas o fotografías del producto (aquí eliges la opción más relevante y eliminas las demás)

