



inttelec
NETWORKS

The logo for inttelec NETWORKS is centered on a white background. The word "inttelec" is written in a lowercase, rounded sans-serif font. The letters "int" are red, and "telec" is blue. The letter "c" has a red horizontal bar extending to the right. Below "inttelec", the word "NETWORKS" is written in a smaller, uppercase, grey sans-serif font. The background features abstract geometric shapes: a light grey triangle in the top-left corner and a blue and grey diagonal shape in the bottom-right corner.

Inttelec Networks

Importador y Distribuidor de Tecnología

Descripción General

Empresa que inicia actividades en 2001 como integrador de infraestructura de tecnología de información en la región noroeste de México, atendiendo principalmente al sector turístico y empresarial.

Con el conocimiento adquirido en el mercado de la tecnología en 2010 se inició una reestructuración de la empresa para dedicarse de manera total a la importación y distribución de varias marcas de tecnología tales como **Grandstream**, **Mikrotik**, **Addasound**, **Vertical Cable**, **Vbet**, **J&R Technology**, **Uniview**, **Teltonika**, entre otras.



Actualmente contamos con 30 colaboradores, que desarrollan actividades de ventas, control de almacén, envíos, soporte técnico, logística, marketing, compras, administración y contabilidad.

Inttelec Networks

Importador y Distribuidor de Tecnología

Estructura de la Empresa

Actualmente Inttelec Networks cuenta con oficinas de consolidación y exportación en Nogales Arizona, centros de distribución regionales en Ciudad de México, Zapopan Jalisco y Monterrey, Nuevo Leon además de centro telefónico de atención a clientes y soporte técnico en Puerto Peñasco Sonora.

Misión

Proporcionar soluciones tecnológicas de vanguardia que impulsen el desarrollo y la rentabilidad de nuestros clientes, brindando atención personalizada, capacitación constante y un compromiso inquebrantable con la calidad



Actualmente contamos con 30 colaboradores, que desarrollan actividades de ventas, control de almacén, envíos, soporte técnico, logística, marketing, compras, administración y contabilidad.

Inttelec Networks

Importador y Distribuidor de Tecnología

Ventajas competitivas

- Titular de NOMs de las marcas que importamos.
- Inventario ágil y permanente gracias las políticas de abastecimiento que privilegia la existencia sobre el margen.
- Rápida respuesta a pedidos especiales por tener una estructura organizacional y logística que así lo permite.
- Atención de garantía directamente, haciendo extensivas las condiciones y tiempos de respuesta de los fabricantes.
- Área de Ingeniería para el desarrollo de proyectos y soporte técnico pre y post venta.
- Apoyo a nuestro canal de distribución con cursos y certificaciones impartidos de manera constante.
- Amplio portafolio de soluciones gracias a los alcances de las marcas que distribuimos.



En Inttelec Networks, estamos comprometidos con la capacitación a nuestro canal de distribuidores e integradores, es por eso que de manera constante estamos ofreciendo cursos técnicos, comerciales y de certificación

Alianzas estratégicas

- Distribuidor directo y autorizado de las marcas que importamos.
- Sinergia con otros distribuidores para ampliar la cartera de soluciones y productos.
- Constante evaluación de nuevas alianzas y oportunidades

ADDASOUND
SOUND CHANGING THE WORLD

GRANDSTREAM
CONNECTING THE WORLD

MIKROTIK

SPON

VC
VERTICAL CABLE
Simply Connect.

J&R
TECHNOLOGY

Cimateck

net2phone

TELTONIKA

UNV

VIT

inttelec
NETWORKS

Nuestras Marcas



CONMUTADORES | GATEWAYS | ATAS | TELEFONOS: CARRIER CLASS, DECT, WIFI, HOTELEROS, VIDEOTELS | PUNTOS DE ACCESO | ROUTERS | SWITCHES



COMUNICACIÓN UNIFICADA



NETWORKING

Las soluciones que Grandstream ofrece, brindan todo lo necesario para construir una plataforma de comunicación fluida y fácil de administrar, con soluciones de redes, comunicaciones unificadas, colaboración y seguridad física. Con sede en Boston, MA, EE. UU., las soluciones de Grandstream se utilizan en más de 150 países y tanto empresas globales como pequeñas empresas confían en ellas por su calidad, confiabilidad e innovación.



Nuestras Marcas

TELEFONOS IP



ATAs



FXO GATEWAYS



FXS GATEWAYS



E1 GATEWAYS



CONMUTADOR IP

Local o en la nube



50 a 450 llamadas
250 a 3000 registros SIP
0 a 8 puertos FXO/FXS

GESTION CENTRALIZADA



En la nube o local, sin costo

NUEVA

SOLUCION CONVERGENTE



IP-PBX | Firewall | Router | Switch

PORTEROS



BOCINAS IP



WIFI



DECT



HOTELEROS



AUDIO CONF



VIDEO PH



Nuestras Marcas



SWITCHES

MODELO	GEth	PoE+	PoE++	SFP	SFP+	PoE Power	Adm
		30w	60w	1 Gig	10 Gig		
GWN7700	5						No
GWN7700M	5 (2.5G)				1		No
GWN7700MP	5 (2.5G)	4			1	60	No
GWN7700P	5	4				60w	No
GWN7701	8						No
GWN7701M	8 (2.5G)				1		No
GWN7701P	8	4				60w	No
GWN7701PA	8	8				145w	No
GWN7702	16						No
GWN7702P	16	8				138w	No
GWN7703	24						No
GWN7706	48						No
GWN7710R	5	1 in 4 out		1			Capa 2-Lite
GWN7711	8						Capa 2-Lite
GWN7711P	8	4				60w	Capa 2-Lite
GWN7801	8			2			Capa 2
GWN7801P	8	8		2		150w	Capa 2
GWN7802	16			4			Capa 2
GWN7802P	16	16		4		270w	Capa 2
GWN7803	24			4			Capa 2
GWN7803P	24	24		4		400w	Capa 2
GWN7806	48				6		Capa 2
GWN7806P	48	48			6	470w	Capa 2
GWN7811	8				2		Capa 3
GWN7811P	8	8			2	120w	Capa 3
GWN7812P	16	16			4	240w	Capa 3
GWN7813	24				4		Capa 3
GWN7813P	24	16	8		4	360w	Capa 3
GWN7816	48				6		Capa 3
GWN7816P	48	40	8		6	920w	Capa 3
GWN7830	2			6	4		Capa 3
GWN7831	4			24	4		Capa 3
GWN7832					12		Capa 3



Gestión Centralizada



Nuestras Marcas



PUNTOS DE ACCESO WIFI

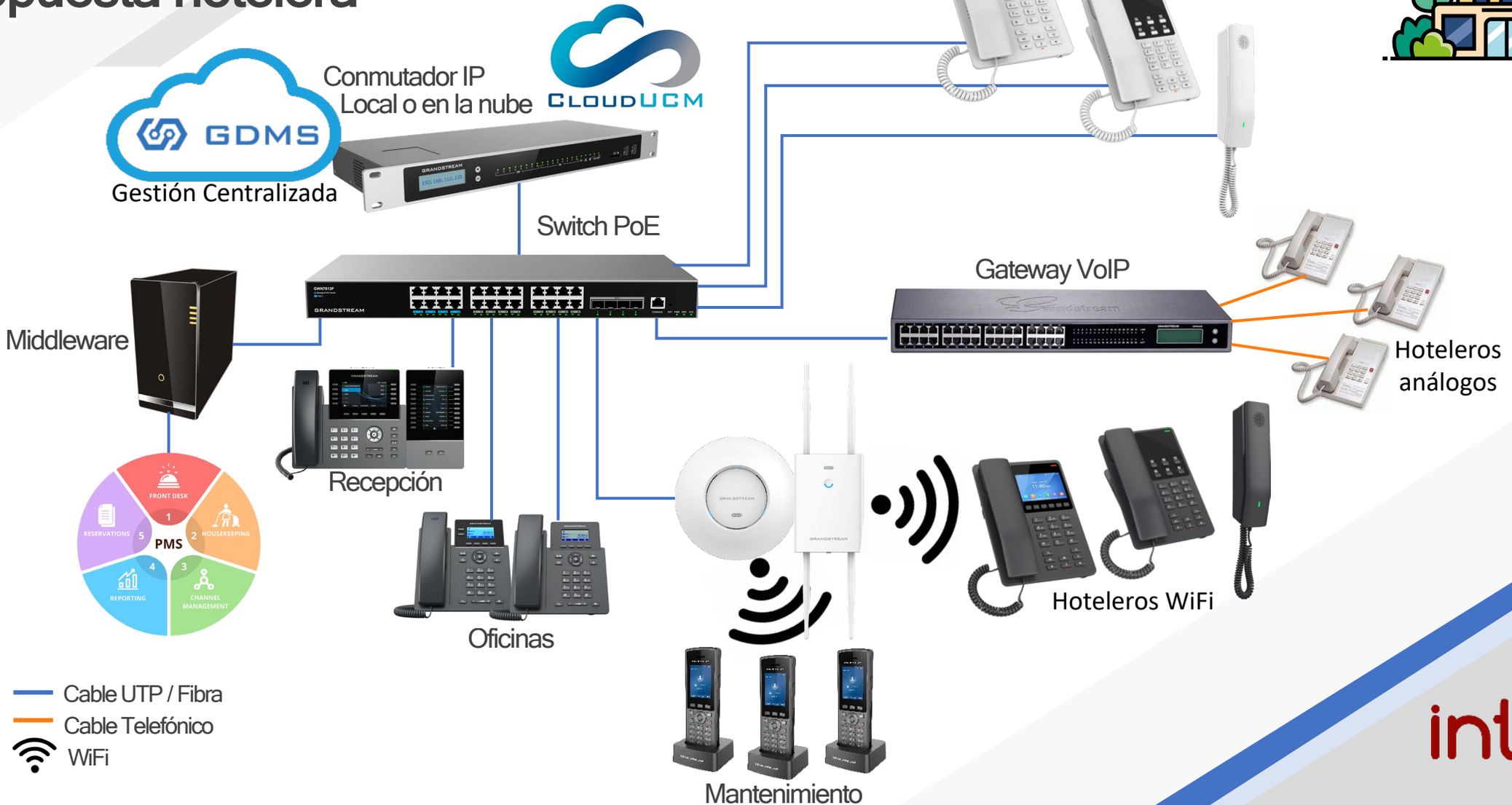
MODELO	Ambiente	GETh	SPF	PoE In	PoE Out	Throughput (Mbps)			MIMO		Usuarios	Alcance metros	Stándard	WiFi	SSID
				802.3af/at	802.3af	2.4G	5G	Total	2.4G	5G			802.11	Tipo	
GWN7602	Interior	4		1 x 20w	2 x 6w	300	867	1167	2x2:2	2x2:2 MU	80	100	a/b/g/n/ac	WiFi	4
GWN7603	Interior	4		1 x 12w	2 x 6.5w	400	867	1267	2x2:2 MU	2x2:2 MU	100	100	a/b/g/n/ac (Wave-2)	WiFi	16
GWN7605	Interior	2		1 x 10.16w		300	867	1167	2x2:2	2x2:2 MU	100	165	a/b/g/n/ac (Wave-2)	WiFi	8
GWN7605LR	Exterior IP66	2		1 x 10.16w		300	867	1167	2x2:2	2x2:2 MU	100	250	a/b/g/n/ac (Wave-2)	WiFi	8
GWN7615	Interior	2		1 x 12.5w		450	1300	1750	3x3:3	3x3:3 MU	200	175	a/b/g/n/ac (Wave-2)	WiFi	16
GWN7624	Interior	4		1 x 25w	2 x 6w	300	1733	2033	2x2:2	4x4:4 MU	200	175	a/b/g/n/ac	WiFi	16
GWN7625	Interior	2		1 x 13w		300	1733	2033	2x2:2	4x4:4 MU	200	175	a/b/g/n/ac (Wave-2)	WiFi	16
GWN7630	Interior	2		1 x 16.5w		600	1733	2333	4x4:4	4x4:4 MU	200	175	a/b/g/n/ac (Wave-2)	WiFi	15
GWN7630LR	Exterior IP66	2		1 x 16.5w		600	1733	2333	4x4:4	4x4:4 MU	200	300	a/b/g/n/ac (Wave-2)	WiFi	16
GWN7660	Interior	2		1 x 9w		573.5	1201	1775	2x2:2 MU	2x2:2 MU	256	175	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32
GWN7660LR	Exterior IP66	2		1 x 12.9w		573.5	1201	1775	2x2:2 MU	2x2:2 MU	256	250	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32
GWN7664	Interior	1		1 x 17w		1147	2402	3549	4x4:4 MU	4x4:4 MU	512	175	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32
GWN7664LR	Exterior IP66	1		1 x 18w		1147	2402	3549	4x4:4 MU	4x4:4 MU	750	300	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32
GWN7660E	Interior	1		1 x 12.95w		573.5	2402	2976	2x2:2 MU	3x3:2 MU	256	175	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32
GWN7660ELR	Exterior IP67	1	1x2.5G	1 x 13w		573.5	2402	2976	2x2:2 MU	2x2:2 MU	256	300	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32
GWN7664E	Interior	2x2.5G		1 x 21w		1147	4804	5951	4x4:4 MU	4x4:4 MU	512	175	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32
GWN7664ELR	Exterior IP67	1x2.5G	1x2.5G	1 x 25w		1147	4804	5951	4x4:4 MU	4x4:4 MU	512	300	a/b/g/n/ac/ax	WiFi-6	32



Gestión Centralizada



Ejemplo implementación Propuesta hotelera



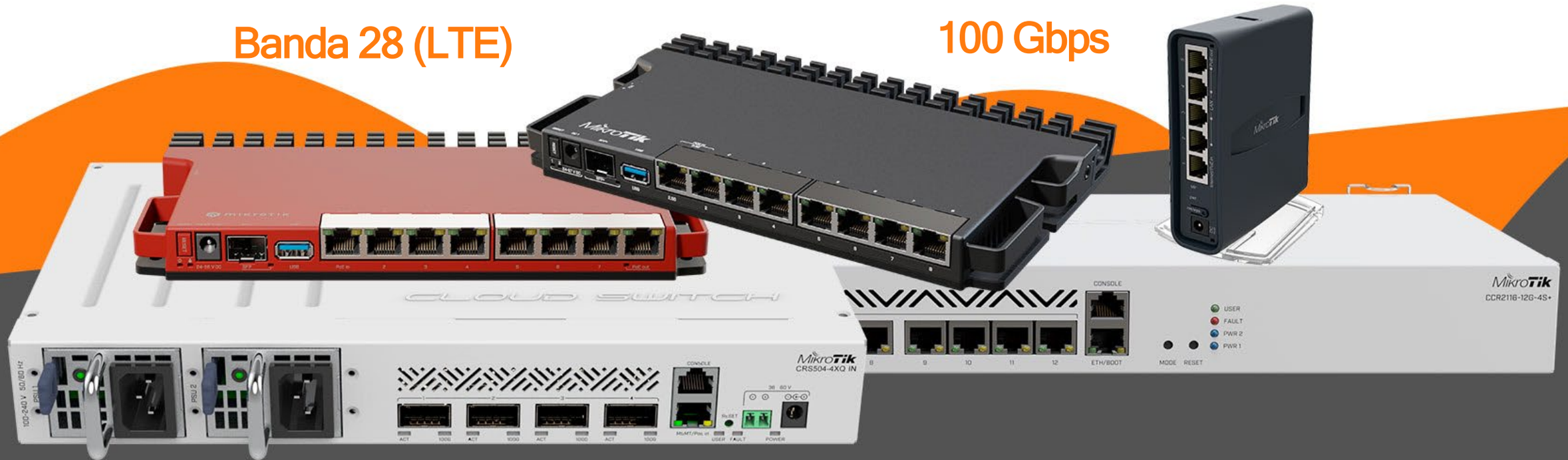
Nuestras Marcas



RUTEADORES | SWITCHES | SISTEMAS INALAMBRICOS 2.4/5/60GHZ | WIFI HOME/OFFICE | LTE/5G | IoT

Banda 28 (LTE)

100 Gbps



Mikrotik® es una empresa de la república de Letonia (Latvia), que ha desarrollado desde 1995 equipos y el sistema operativo RouterOS basado en Linux, para la implementación de Firewall, Ruteo, Bridge, Mesh, WDS, MPLS, VPN, Wireless, Hotspot, QoS, Web Proxy, etc., para redes privadas y proveedores de internet. Actualmente es una de las marcas más utilizadas por los proveedores de internet inalámbrico (ISPs) con un crecimiento sostenido.

Nuestras Marcas



Banda 28 (LTE)

LTE Cat6
300 / 50Mbps

hAP ax lite LTE6



- Ruteador WiFi-6 (802.11ax) 2.4Ghz
- Cuatro puertos Giga Ethernet
- Una ranura SIM

SXT LTE6 kit



- Ruteador con antena de exterior
- Dos puertos Ethernet PoE-in/out
- 2 ranuras SIM

LtAP LTE6 kit



- Ruteador WiFi 2.4Ghz
- GPS incorporado
- Un puerto Giga Ethernet PoE-in
- 3 ranuras SIM (Roaming)
- Dos ranuras MiniPCI-e
- Antenas LTE internas
- Gabinete industrial



NOM-019
NOM-208
NOM-221 Parte 1 y 2



Ingresada
a trámite

Nuestras Marcas

SPON

SPON

INTERCOMUNICACIÓN



SISTEMA DE CONFERENCIA



AMBIENTAL Y VOCEO IP

SPON Communications, proveedor pionero de soluciones de audio. SPON introdujo por primera vez estos productos en el sector educativo antes de expandirse a diversas industrias. La empresa, que cumple estrictamente con los estándares internacionales como 3C, CE, SRRC, ISO9001 e ISO14001, ha sido reconocida en campos como finanzas, educación, transporte, etc

SPON Communications, una potencia en productos de seguridad financiera, domina la industria con una notable participación de mercado. Sus soluciones en proyectos como la Ciudad Segura de Ecuador, resaltan la confiabilidad y adaptabilidad incomparables de sus productos..

inttelec
NETWORKS

Nuestras Marcas

Soluciones con SPON

STAND ALONE

hasta 30 bocinas



Estación de voceo
c/mixer de 5 canales
Aux1, Aux2, Mic, USB y Bluetooth



Switch PoE



Bocinas IP / SIP / NAS / PoE / Onvif

Entrada de alarma

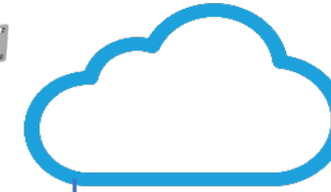
SPON

INTEGRAL SIP

hasta 3000
registros SIP



IP-PBX
c/servidor de anuncios



Switch PoE



Nuestras Marcas

ADDASOUND
SOUND CHANGING THE WORLD

Authorized Distributor

ADDASOUND
SOUND CHANGING THE WORLD

Con origen en Dinamarca, ADDASOUND es un proveedor líder mundial de soluciones de voz y dispositivos de comunicación unificada. El equipo internacional detrás de ADDASOUND tiene una gran experiencia en electroacústica y ofrece productos superiores con un elegante diseño danés.

Su amplia gama de auriculares se adapta a los profesionales de los centros de contacto y las oficinas, centrándose en el reconocimiento de voz y las comunicaciones unificadas.

inttelec
NETWORKS

Nuestras Marcas



Cable UTP Fibra Óptica



Vertical Cable y su empresa estadounidense de tecnología informática y cables de telecomunicaciones desde 1989. Ofrece una amplia variedad de productos, incluidos cables de cobre y fibra óptica, paneles de conexión y más. Sus productos son inspeccionados y/o probados para cumplir con los estrictos estándares FCC, TIA, TAA y UL. Los productos cumplen o superan los estándares de la industria como ETL, UL, CSA y TIA. Vertical Cable es un orgulloso miembro de BICSI y CEDIA.



Nuestras Marcas



TELÉFONOS PARA PROPÓSITOS ESPECIALES



Antivandálicos



Para exteriores



A prueba de explosiones



Versiones: Análoga, IP/SIP, GSM, 3G y 4G

Colores y diseños a medida

J&R Technology, fabricante y facilitador de soluciones telefónicas estándar y personalizadas. Ofrecen tecnología telefónica de alta calidad innovadora y probada en la industria para una amplia gama de empresas, industrias y aplicaciones públicas y privadas.

Ofrece teléfonos industriales, teléfonos resistentes a la intemperie, teléfonos antideflagrantes, teléfonos públicos antivandálicos, teléfonos de emergencia, puntos de ayuda, puestos de llamada y otros como cubiertas acústicas para teléfonos postes telefónicos y accesorios telefónicos.



Nuestras Marcas



intteleg
NETWORKS

Distribuidor Mayorista

La mejor relación Costo-Beneficio del mercado !!!

VBeT® Electronics Co., Ltd, es una compañía especializada en soluciones de auriculares de comunicación para centros de contacto, comunicación unificada, inalámbricos, telefónicos, amplificadores y otros productos de electrónica acústica. "VT" con más de 20 años de experiencia en diseño profesional y fabricación de productos relacionados con auriculares, el rendimiento mecánico y la confiabilidad de sus productos se mantienen a la vanguardia junto con el rendimiento acústico de nivel avanzado.

intteleg
NETWORKS

Lo que ofrecemos



Programación y soporte

Para sus primeras instalaciones, paquetes de programación y soporte remoto con y sin costo. Dependiendo del alcance



Entrenamiento y capacitación

Entrenamiento técnico intermedio y avanzado



Certificaciones Oficiales

Cursos, laboratorios y exámenes avalados por los fabricantes

Lo que ofrecemos



Cursos Comerciales

Para que su fuerza de venta conozca de primera mano los equipos que deben ofrecer a sus clientes y los alcances de los mismos



Desarrollo de Proyectos

Dimensionamiento de proyectos a partir de necesidades de sus clientes



Presentaciones a Cliente

Acompañamiento para analizar y presentar las soluciones a sus clientes

Sucursales

www.inttelec.com



Ciudad de México

*Radiólogos No. 51, Col. El Sifón
Del. Iztapalapa, Cd. De México, 09400
55 5087 0029*



Guadalajara

*Felix Rougier 3812, Col. Loma Bonita
Zapopan, Jalisco, 45088
33 3631 3232*



Monterrey

*Vicente Guerrero 1926, Col Obrerista
Monterrey, Nuevo Leon, 64000
81 3674 9599*

inttelec
NETWORKS

Gracias !!