

Serie GRP260X

Teléfonos IP Esenciales Carrier-Grade

Tabla Comparativa vs. Serie GXP1600



Modelo	GRP2601/2601P	GXP1610/15	GRP2602/2602P	GRP2603/2603P	GXP1620/25
Líneas	2	1	2	3	2
Cuentas SIP	2	1	4	6	2
Teclas Contextuales	4	3	4	4	3
Pantalla	132 x 48	132 x 48	132 x 48 Retroiluminada	132 x 64 Retroiluminada	132 x 48 Retroiluminada
Directorio	2000	1000	2000	2000	1000
Teclas BLF	No	No	No	No	No
Audio HD	No	No	Si	Si	Si
Codecs	G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722 (wide-band), G.723, iLBC, OPUS	G.711µ/a, G.722 (wide-band), G.723, G.726-32, G.729 A/B, iLBC	G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722 (wide-band), G.723, iLBC, OPUS	G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722 (wide-band), G.723, iLBC, OPUS	G.711µ/a, G.722 (wide-band), G.723, G.726-32, G.729 A/B, iLBC
Conferencias de Audio	5 participantes	3 participantes	5 participantes	5 participantes	3 participantes
Puertos Auxiliares	RJ9	RJ9	RJ9	RJ9	RJ9
PoE	GRP2601 - No GRP2601P - Si	GXP1610 - No GXP1615 - Si	GRP2602 - No GRP2602P - Si	GRP2603 - No GRP2603P - Si	GXP1620 - No GXP1625 - Si
Puertos de Red	2 Puertos 10/100 Mbps	2 Puertos 10/100 Mbps	2 Puertos 10/100 Mbps	2 Puertos 10/100/1000 Mbps	2 Puertos 10/100 Mbps
EHS	Si	Si	Si	Si	Si
PSU	Incluida en GRP2601 DC 5V/600mA	Incluida en ambos modelos	Incluida en GRP2602 DC 5V/600mA	Incluida en GRP2603 DC 5V/600mA	Incluida en ambos modelos
Carátula Personalizable	No	No	Si	Si	No
Protocolos de Seguridad	Autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, SRTP, TLS, control de acceso a medios 802.1x y arranque seguro.	Control de acceso a nivel de usuario y administrador, autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, TLS, SRTP, HTTPS, control de acceso a medios 802.1x	Autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, SRTP, TLS, control de acceso a medios 802.1x y arranque seguro.	Autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, SRTP, TLS, control de acceso a medios 802.1x y arranque seguro.	Control de acceso a nivel de usuario y administrador, autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, TLS, SRTP, HTTPS, control de acceso a medios 802.1x
Contraseña Predeterminada Aleatoria	Si	No	Si	Si	No
Plataforma de Gestión Centralizada	GDMS (SIN COSTO en la Nube)	No	GDMS (SIN COSTO en la Nube)	GDMS (SIN COSTO en la Nube)	No
Aprovisionamiento	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML

Serie GRP260X

Teléfonos IP Esenciales Carrier-Grade

Tabla Comparativa vs. Serie GXP1600



Modelo	GRP2604/2604P	GXP1628	GXP1630
Líneas	3	2	3
Cuentas SIP	6	2	3
Teclas Contextuales	4	3	3
Pantalla	132 x 64 Retroiluminada	132 x 48 Retroiluminada	132 x 64 Retroiluminada
Directorio	2000	1000	1000
Teclas BLF	10 Integradas	8 Integradas	8 Integradas
Audio HD	Si	Si	Si
Codecs	G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722 (wide-band), G.723, iLBC, OPUS	G.711μ/a, G.722 (wide-band), G.723, G.726-32, G.729 A/B, iLBC	G.711μ/a, G.722 (wide-band), G.723, G.726-32, G.729 A/B, iLBC
Conferencias de Audio	5 participantes	3 participantes	4 participantes
Puertos Auxiliares	RJ9	RJ9	RJ9
PoE	GRP2604 - No GRP2604P - Si	Si	Si
Puertos de Red	2 Puertos 10/100/1000 Mbps	2 Puertos 10/100/1000 Mbps	2 Puertos 10/100/1000 Mbps
EHS	Si	Si	Si
PSU	Incluida en GRP2604 DC 5V/600mA	Incluida	Incluida
Carátula Personalizable	Si	No	No
Protocolos de Seguridad	Autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, SRTP, TLS, control de acceso a medios 802.1x y arranque seguro.	Control de acceso a nivel de usuario y administrador, autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, TLS, SRTP, HTTPS, control de acceso a medios 802.1x	Control de acceso a nivel de usuario y administrador, autenticación basada en MD5 y MD5-sess, archivo de configuración cifrado AES de 256 bits, TLS, SRTP, HTTPS, control de acceso a medios 802.1x
Contraseña Predeterminada Aleatoria	Si	No	No
Plataforma de Gestión Centralizada	GDMS (SIN COSTO en la Nube)	No	No
Aprovisionamiento	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML	FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, TR-069, Archivos XML