

## Gateway GSM



### GATEWAY XGSM100

Il Gateway XGSM100 Dual Band consente di collegare la rete GSM al mondo VoIP attraverso una porta Ethernet 100 Base-T. Perfettamente compatibile con tutti i PBX di tecnologia Voispeed può alloggiare fino ad **1 SIM** ed è la soluzione più economica per sfruttare al meglio i piani tariffari dei due diversi canali di comunicazione GSM/VoIP.

Supporta lo standard SIP ed i protocolli G.711, G.723, G.729 per una qualità audio elevata.



### GATEWAY XGSM200

Il Gateway XGSM200 Dual Band consente di collegare la rete GSM al mondo VoIP attraverso una porta Ethernet 100 Base-T. Perfettamente compatibile con tutti i PBX di tecnologia Voispeed, può alloggiare fino ad **2 SIM** ed è la soluzione più economica per sfruttare al meglio i piani tariffari dei due diversi canali di comunicazione GSM/VoIP.

Supporta lo standard SIP ed i protocolli G.711, G.723, G.729 per una qualità audio elevata.



### GATEWAY XUMTS100

Il Gateway XUMTS100 Dual Band consente di collegare la rete GSM al mondo VoIP attraverso una porta Ethernet 100 Base-T. Perfettamente compatibile con tutti i PBX di tecnologia Voispeed può alloggiare fino ad **1 USIM** ed è la soluzione più economica per sfruttare al meglio i piani tariffari dei due diversi canali di comunicazione UMTS/VoIP.

Supporta lo standard SIP ed i protocolli G.711, G.723, G.729 per una qualità audio elevata.



### GATEWAY XUMTS200

Il Gateway XUMTS200 Dual Band consente di collegare la rete GSM al mondo VoIP attraverso una porta Ethernet 100 Base-T. Perfettamente compatibile con tutti i PBX di tecnologia Voispeed può alloggiare fino ad **2 USIM** ed è la soluzione più economica per sfruttare al meglio i piani tariffari dei due diversi canali di comunicazione UMTS/VoIP.

Supporta lo standard SIP ed i protocolli G.711, G.723, G.729 per una qualità audio elevata.