








Media Gateway Datasheet

Modello	Canali voce	Interfacce telefonia	Interfacce fisiche	Immagine
W01PRI	30	1 porta PRI ISDN	5 x RJ-45 10/100/1000 Mbps	
W02PRI	60	2 porte PRI ISDN		
W02BRI	4	2 porte BRI ISDN	2 x RJ-45 10/100Mbps	
W04BRI	8	4 porte BRI ISDN		
W02FXS	2	2 connettori RJ11; lunghezza massima cavo = 1 km	2 x RJ-45 10/100Mbps	
W04FXS	4	4 connettori RJ11; lunghezza massima cavo = 1 km	2 x RJ-45 10/100Mbps	
W24FXS	24	24 connettori RJ11 + 1 RJ21; lunghezza massima cavo = 5 km	1 x RJ-45 10/100Mbps	
W04FXO	4	4 connettori RJ11	2 x RJ-45 10/100Mbps	
W01GSM	1	1 scheda SIM GSM	1 x RJ-45 10/100Mbps	

Modello	PoE	Alimentazione	Consumo di energia massimo	t° funzionamento	Dimensioni
W01PRI W02PRI	n/d	110-240V 50-60Hz 1.8A	19W	0°C~40°C, Umidità: > 85%, senza cond.	4.4 x 48.5 x 19.5 cm, 3kg
W02BRI W04BRI	802.3af, classe 0	12 VDC 1.5A	12,95W	0°C~40°C, Umidità: > 85%, senza cond.	4.9 x: 22 x 17.6 cm; 458 g
W02FXS	802.3af, classe 3	12 VDC 1.5A	6W	0°C~45°C, Umidità: > 90%, senza cond.	13 x 13 x 3.6 cm; 0.15 kg
W04FXS W04FXO	802.3af, classe 3	12VDC 1.5A	12W	0°C~45°C, Umidità: 10~90%, senza cond.	19 x 4 x 13.5 cm; 0,34 kg
W24FXS	n/d	100-240V 50-60Hz	36W	0°C~45°C, Umidità: 10~90%, senza cond.	44 x 23 x 4.4 cm; 3 kg
W01GSM	802.3af, classe 3	n/d	10W	0°C~40°C, Umidità: 5~90%, senza cond.	12 x 9 x 2.4 cm; 0.8 kg

W01GSM ANT specifiche tecniche:

- Frequenza: 824~960/1710~1900 MHz
- Larghezza di banda: 136/190 MHz
- Gain: 3 dBi
- Ampiezza raggio: H:360° V:70°
- VSWR ≤2.0
- Impedenza d'ingresso: 50 Ω
- Polarizzazione: Verticale
- Consumo di energia massimo: W 50
- Protezione contro i fulmini: DC ground
- Connettore modello SMA Maschio (o altri)
- Dimensioni: 30*297 mm
- Peso: 0.04 kg
- Temperatura di funzionamento: -40~60 °C
- Colore: Nero
- Installazione: tramite magneti