

# Fiche Technique des Passerelles Media

Modèle	Canaux de voix	Interfaces téléphoniques	Interfaces Physiques	Image
<b>W01PRI</b>	30	1 PRI ISDN port	5 x RJ-45 10/100/1000 Mbps	
<b>W02PRI</b>	60	2 PRI ISDN ports		
<b>W02BRI</b>	4	2 BRI ISDN ports	2 x RJ-45 10/100Mbps	
<b>W04BRI</b>	8	4 BRI ISDN ports		
<b>W02FXS</b>	2	2 RJ11 connecteurs longueur max câble = 1 km	2 x RJ-45 10/100Mbps	
<b>W04FXS</b>	4	4 RJ11 connecteurs longueur max câble = 1 km	2 x RJ-45 10/100Mbps	
<b>W24FXS</b>	24	24 RJ11 + 1 RJ21 connecteurs longueur max câble = 5 km	1 x RJ-45 10/100Mbps	
<b>W04FXO</b>	4	4 RJ11 connecteurs	2 x RJ-45 10/100Mbps	
<b>W01GSM</b>	1	1 GSM carte SIM	1 x RJ-45 10/100Mbps	

Modèle	PoE	Alimentation externe	Consommation max d'énergie	Température et humidité d'exploitation	Dimensions physiques
<b>W01PRI</b> <b>W02PRI</b>	n/d	110-240V 50-60Hz, 1.8A	19W	0°C~40°C, Jusqu'à 85% sans condensation	4.4 x 48.5 x 19.5 cm, 3kg
<b>W02BRI</b> <b>W04BRI</b>	802.3af, class 0	12 VDC 1.5A	12,95W	0°C~40°C, Jusqu'à 85% sans condensation	4.9 x: 22 x 17.6 cm, 458g
<b>W02FXS</b>	802.3af, class 3	12 VDC 1.5A	6W	0°C~45°C, Jusqu'à 90% sans condensation	13 x 13 x 3.6 cm, 0.15kg
<b>W04FXS</b> <b>W04FXO</b>	802.3af, class 3	12VDC 1.5A	12W	0°C~45°C, 10~90%, sans condensation	19 x 4 x 13.5 cm, 0,34kg
<b>W24FXS</b>	n/d	100-240V 50-60Hz	36W	0°C~45°C, 10~90%, sans condensation	44 x 23 x 4.4 cm, 3kg
<b>W01GSM</b>	802.3af, class 3	n/d	10W	0°C~40°C, 5~90%, sans condensation	12 x 9 x 2.4 cm, 0.8kg

## Antenne W01GSM-ANT:

- Fréquence : 824~960/1710~1900 MHz
- Bande passante : 136/190 MHz
- Gain : 3 dBi
- Largeur faisceau : H:360° V:70°
- VSWR ≤2.0
- Impédance d'entrée : 50 Ω
- Polarisation : Vertical
- Consommation max d'énergie : W 50
- Protection foudre : DC terre
- Connecteur : Modèle SMA Mâle ou autres
- Taille : 30\*297 mm
- Poids antenne : 0.04 kg
- Température de fonctionnement: -40~60 °C
- Couleur : Black
- Assemblage : magnétique