



W811-G133

Gateway pentru sistemele de apel wireless, compatibil cu butoanele de apel si afisajele

Imagine



YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

Descriere

W811-G133 este un gateway pentru sistemele de apel wireless, compatibil cu butoanele de apel si afisajele.

Receptioneaza semnalele din banda de frecventa 433.92MHz de la butoanele de apel si transmite semnale prin TCP/IP catre tableta W920-S2, afisajul W602DL-G66 si W601DL-G66.

Configurarea sistemului se realizeaza din tableta de gestionare a apelurilor W920-S2.

NOTA: IP-ul initial a gateway-ului este 192.168.0.123.

W811-G133

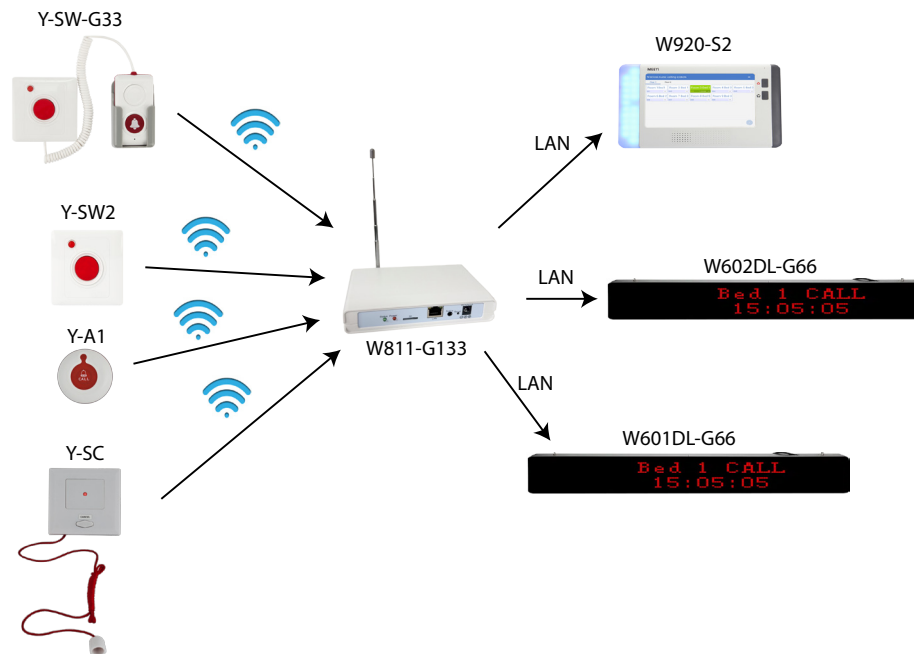
Gateway pentru sistemele de apel wireless, compatibil cu butoanele de apel si afisajele

FISA TEHNICA

Specificatii

• Alimentare:	12Vcc/1A
• Consum:	<400mA
• Frecventa:	433.92MHz
• Comunicatie:	Wireless, LAN TCP/IP
• Metoda de modulare:	OOK
• Distanța de receptie:	<100m (in camp deschis)
• Distanța de trimitere:	<100m (in camp deschis)
• Sensibilitate:	-106dB
• Material:	ABS, alb
• Dimensiuni:	155(L) x 96(l) x 31(A)mm
• Masa bruta:	0.27kg

Aplicatii



Funcții

- Stabilitate inalta a sistemului, bazat pe sistemul LINUX;
- Realizeaza unificarea managementului sistemului de retea;
- Suporta RF433 frecventa radio;
- Suporta comunicatia prin cablu TCP/IP si Wireless 433.92MHz ;
- Stabil, nu este afectat de ploaie, furtuni sau schimbari de vreme.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI COLECTARI SEPARATE

