1. K čemu slouží modul WatchDog?

A) K hlídání chodu jednotlivých modulů sw NET-G

B) K hlídání PC, na kterém běží sw NET-G

C) K objednání Hot-Dogu přes internet

2. Ve kterých zemích se prodávají výrobky společnosti NAM systém, a.s.?

A) v České republice

B) v České republice a na Slovensku

C) v České republice, na Slovensku a v Polsku

3. Ve kterém městě má společnost NAM systém, a.s. sídlo?

A) v Ostravě

B) v Karviné

C) v Orlovél

4. Kterými činnostmi se mimo jiné zabývá společnost NAM systém, a.s.?

A) Vývojem a výrobou výrobků pro technologie PCO?

B) Vývojem a výrobou výrobků pro technologie PCO a střežení vozidel?

C) Vývojem a výrobou výrobků pro technologie PCO, střežení vozidel a datových přenosů

 průmyslových procesů?

5. Kdo je vedoucím technické podpory společností NAM systém, a.s.?

A) Ing. Jiří Tomčala

B) Eduard Suchánek

C) Pavel Tač

6. Kolik napěťových vstupů má sběrná stanice RSN450?

A) 8

B) 2

C) žádný

7. Jaké označení má sériový kabel pro konfiguraci vysílačů TSM452?

A) KAB08

B) KAB07

C) KAB05

8. Lze připojit ke sběrné stanice RSN450 aktivní anténu ZD44/A nebo ZD40/A?

A) ano

B) ano, ale pouze přes symetrizační člen

c) ne

9. Jaký přednastavený význam má na vysílači TSM452 vstup číslo 16 (ZIB)?

A) Požár

B) Odchod/Příchod

C) Poplach

10. jak jsou na telefonním komunikátoru vysílače označené svorky pro připojení komunikátoru ústředny EZS?

A) LINE

B) RING/TIP

C) R1/T1

11. U měřící stanice je funkce pro nepřetržité testování kvality spojení s jednou sběrnou stanicí.

 Jak se tato funkce jmenuje?

A) SCAN

B) Run

C) Tx

12. K čemu slouží tlačítko reset na desce vysílače TSM452?

A) provede úplný reset zařízení s vymazáním konfigurace na tovární hodnoty

B) provede restart zařízení bez vymazání konfigurace

C) tímto tlačítkem se spustí kompletní autotest celého vysílače

13. Je možné v AMOS TSM Manageru přiřadit kódům sekce/grupy?

A) ANO – od verze AMOS TSM Manageru 2.11a a ústředny AMOS od verze 4.05

B) NE – přiřazení kódům sekce je možné pouze z klávesnice

C) Někdy – podle počasí

14. Kolik lze připojit ústředen EZS na jeden komunikátor vysílače?

A) 8

B) 255

C) 16128

15. Jaký příznak v programovací sekci 4 (nastavení parametrů komunikátoru) musíme ve vysílači

 nastavit pro příjem DTMF?

A) 22

B) F0

C) 0F

16. Který komunikační protokol není telefonní kartou TF98P podporován?

A) CID

B) 4+3

C) SIA

17. Jaký je správný předpis formátu CID?

A) OOOO18XMMMGGCCC

B) XMMM18OOOOCCCGG

C) 18OOOXMMMGGCCC

Odpovědi:

1a, 2b, 3c, 4c, 5b, 6b, 7c, 8a, 9b, 10c, 11c, 12b, 13b, 14a, 15b, 16c, 17a