

ABSONIC számítógépes hangrögzítő és feldolgozó rendszer alkalmazási ajánlásai

1. Telefonos ügyfélszolgálatok, diszpécser, logisztika

1.1. 1-128 csatornás rögzítés

- 1.1.1. Analóg telefonvonal
- 1.1.2. ISDN2 telefonvonal
- 1.1.3. GSM terminál adapter
- 1.1.4. Átalakított headset
- 1.1.5. Olympus TP7 mikrofon
- 1.1.6. VoIP
- 1.1.7. SKYPE
- 1.1.8. URH adó-vevő

1.2. automatikus hangrögzítés

- 1.2.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
- 1.2.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 1.2.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

1.3. manuális hangrögzítés

- 1.3.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

1.4. üzenetrögzítés

- 1.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvét elkészítő lehet.
- 1.4.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.
- 1.4.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán
- 1.4.4. UTP adapterrel – 1-8 csatornán
- 1.4.5. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.

1.5. jegyzőkönyvkészítés

- 1.5.1. Olympus USB lábkapcsoló – vitás esetekben, telefonos szerződések írásba foglalásánál.

1.6. Skype rögzítés

- 1.6.1. beszéd felismerés

1.7. Bluetooth mobiltelefon rögzítés

- 1.7.1. BluesSoleil szoftver
- 1.7.2. Jabra headset
- 1.7.3. Bluetooth dongle

1.8. IVR

- 1.8.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
- 1.8.2. 1db USB adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető
- 1.8.3. 1db UTP adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető.

1.9. automatikus telefonhívó rendszer

- 1.9.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
- 1.9.2. USB adapterrel – 1 kimenő vonal kezelhető
- 1.9.3. UTP adapterrel – 1 kimenő vonal kezelhető

1.10. naplózás

1.11. audió monitorozás

1.12. kimutatás készítés

1.13. hívásindítási időtartammérés

2. Ügyfélszolgálati irodák

2.1. 1-128 csatornás rögzítés

2.2. manuális hangrögzítés

- 2.2.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
- 2.2.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

2.3. folyamatos/automatikus hangrögzítés

- 2.3.1. Központi rögzítő gép esetén professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel
- 2.3.2. Helyi rögzítésnél USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

2.4. jegyzőkönyvkészítés

- 2.4.1. Olympus USB lábkapcsoló – vitás esetekben, telefonos szerződések írásba foglalásánál.

2.5. beszéd felismerés

2.6. naplózás

2.7. audió monitorozás

3. Önkormányzatok

3.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

3.1.1. automatikus hangrögzítés

3.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.

3.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.

3.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

3.1.2. manuális hangrögzítés

3.1.2.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

3.2. ügyfélszolgálati irodában mikrofonos rögzítése

3.2.1. manuális hangrögzítés

3.2.1.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

3.2.1.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

3.2.2. folyamatos/automatikus hangrögzítés

3.2.2.1. Központi rögzítő gép esetén professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel

3.2.2.2. Helyi rögzítésnél USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

3.2.3. jegyzőkönyvkészítés

3.2.3.1. Olympus USB lábkapcsoló – vitás esetekben, telefonos szerződések írásba foglalásánál.

3.3. tanácskozások, ülések, tárgyalások mikrofonos rögzítése

3.3.1. Professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel.

3.4. üzenetrögzítés

3.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvételnéző lehet.

3.4.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.

3.4.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán

3.4.4. UTP adapterrel – 1-8 csatornán

3.4.5. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.

3.5. jegyzőkönyvkészítés

3.5.1. Olympus lábkapcsolóval

3.6. beszéd felismerés

3.7. naplózás

3.8. audió monitorozás

3.9. IVR

3.9.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.

3.9.2. 1db USB adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető

3.9.3. 1db UTP adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető.

4. Biztonságtechnika

4.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

4.1.1. automatikus hangrögzítés

4.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.

4.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.

4.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

4.1.2. manuális hangrögzítés

4.1.2.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

4.2. 1-128 csatornás mikrofonos hangrögzítés

4.2.1. folyamatos/automatikus hangrögzítés központi rögzítő gépen professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel

4.3. belső telefonkönyv

4.4. Bluetooth mobiltelefon rögzítés

4.4.1. BluesSoleil szoftver

4.4.2. Jabra headset

4.4.3. Bluetooth dongle

4.5. naplózás

4.6. audió monitorozás

4.7. felvételek automatikus küldése emailben

- 4.8. felvételek kijátszása telefonra**
- 5. Rendőrség, bíróságok, hatóságok**
 - 5.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon**
 - 5.1.1. *automatikus hangrögzítés*
 - 5.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
 - 5.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 5.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 5.2. 1 csatornás manuális mikrofonos hangrögzítés**
 - 5.2.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
 - 5.2.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal
 - 5.3. bírósági tárgyalóterem**
 - 5.4. üzenetrögzítés**
 - 5.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvételnéző lehet.
 - 5.4.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.
 - 5.4.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán
 - 5.4.4. UTP adapterrel – 1-8 csatornán
 - 5.4.5. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.
 - 5.5. jegyzőkönyvkészítés**
 - 5.5.1. Olympus látkapcsolóval
 - 5.6. beszédfelismerés**
 - 5.7. naplózás**
 - 5.8. IVR**
 - 5.8.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
 - 5.8.2. 1db USB adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető
 - 5.8.3. 1db UTP adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető.
 - 6. Tűzoltóság, mentők, betegszállítás**
 - 6.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon**
 - 6.1.1. *automatikus hangrögzítés*
 - 6.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
 - 6.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 6.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 6.2. jegyzőkönyvkészítés**
 - 6.2.1. Olympus látkapcsolóval
 - 6.3. beszédfelismerés**
 - 6.4. naplózás**
 - 6.5. URH rögzítés**
 - 6.5.1. USB adapterrel – 1-4 csatornás hangrögzítés.
 - 6.5.2. UTP adapterrel – 1-8 csatornás hangrögzítés.
 - 7. Orvosi ügyeletek**
 - 7.1. 1-128 csatornás automatikus rögzítés telefonon**
 - 7.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
 - 7.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 7.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 7.2. naplózás**
 - 7.3. kimutatás készítés**
 - 7.4. hívásindítási időtartam mérés**
 - 8. Kórházak**
 - 8.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon**
 - 8.1.1. *automatikus hangrögzítés*
 - 8.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
 - 8.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 8.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.
 - 8.2. 1 csatornás manuális mikrofonos hangrögzítés**
 - 8.2.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
 - 8.2.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal
 - 8.3. jegyzőkönyvkészítés**
 - 8.3.1. Olympus látkapcsolóval
 - 8.4. beszédfelismerés**

8.5. naplózás

8.6. IVR

- 8.6.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
- 8.6.2. 1db USB adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető
- 8.6.3. 1db UTP adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető.

9. Kórházi mütők

9.1. manuális hangrögzítés a mütétek után

- 9.1.1. speech mike

9.2. mütétek közbeni hangrögzítés

- 9.2.1. infra vagy bluetooth távvezérlő
- 9.2.2. Bluetooth/rádiós mikrofonnal
- 9.2.3. Térmikrofonnal

9.3. jegyzőkönyvkészítés

- 9.3.1. Olympus lábkapcsolóval

10. Telefonos irodai munkák

10.1. 1-128 csatornás rögzítés

- 10.1.1. Analóg telefonvonal
- 10.1.2. ISDN2 telefonvonal
- 10.1.3. GSM terminál adapter
- 10.1.4. Átalakított headset-es
- 10.1.5. Olympus TP7-tel

10.2. automatikus hangrögzítés

- 10.2.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
- 10.2.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 10.2.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

10.3. manuális hangrögzítés

- 10.3.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

10.4. üzenetrögzítés

- 10.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvét elkészítő lehet.
- 10.4.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.
- 10.4.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán
- 10.4.4. UTP adapterrel – 1-8 csatornán
- 10.4.5. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.

10.5. jegyzőkönyvkészítés

- 10.5.1. Olympus lábkapcsolóval

10.6. beszéd felismerés

10.7. naplózás

10.8. belső telefonkönyv

10.9. automatikus telefonhívó rendszer

- 10.9.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
- 10.9.2. USB adapterrel – 1 kimenő vonal kezelhető
- 10.9.3. UTP adapterrel – 1 kimenő vonal kezelhető

10.10. Skype rögzítés

- 10.10.1. beszéd felismerés

10.11. VoIP rögzítés

10.12. Bluetooth mobiltelefon rögzítés

- 10.12.1. BluesSoleil szoftver
- 10.12.2. Jabra headset
- 10.12.3. Bluetooth dongle

10.13. hangfelvételek távoli lekérdezése

11. Mikrofonos irodai munkák

11.1. manuális hangrögzítés

- 11.1.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
- 11.1.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

11.2. jegyzőkönyvkészítés

- 11.2.1. Olympus lábkapcsolóval

11.3. beszéd felismerés

11.4. audio monitorozás

12. Üzletkötők

12.1. automatikus hangrögzítés

- 12.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
- 12.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 12.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

12.2. manuális hangrögzítés

- 12.2.1.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

12.3. jegyzőkönyvkészítés

- 12.3.1. Olympus lábkapcsolóval

12.4. üzenetrögzítés

- 12.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvét elkészítő lehet.

12.5. Skype rögzítés

- 12.5.1. beszéd felismerés

12.6. Bluetooth mobiltelefon rögzítés

- 12.6.1. BluesSoleil szoftver
- 12.6.2. Jabra headset
- 12.6.3. Bluetooth dongle

12.7. hangfelvételek távoli lekérdezése

12.8. audio monitorozás

13. Taxi társaságok

13.1. automatikus hangrögzítés

- 13.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
- 13.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 13.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

13.2. manuális hangrögzítés

- 13.2.1.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

13.3. Bluetooth mobiltelefon rögzítés

- 13.3.1. BluesSoleil szoftver
- 13.3.2. Jabra headset
- 13.3.3. Bluetooth dongle

13.4. URH rögzítés

- 13.4.1. USB adapterrel – 1-4 csatornás hangrögzítés.
- 13.4.2. UTP adapterrel – 1-8 csatornás hangrögzítés.

14. Közszolgáltatók

14.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

14.1.1. automatikus hangrögzítés

- 14.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
- 14.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 14.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

14.1.2. manuális hangrögzítés

- 14.1.2.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

14.2. jegyzőkönyvkészítés

- 14.2.1. Olympus lábkapcsolóval

14.3. IVR

- 14.3.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
- 14.3.2. 1db USB adapterrel – 1 bejövö vonal kezelhetö
- 14.3.3. 1db UTP adapterrel – 1 bejövö vonal kezelhetö.

14.4. automatikus telefonhívó rendszer

- 14.4.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
- 14.4.2. USB adapterrel – 1 kimenö vonal kezelhetö
- 14.4.3. UTP adapterrel – 1 kimenö vonal kezelhetö

14.5. beszéd felismerés

14.6. naplözás

14.7. audio monitorozás

14.8. kimutatás készítés

14.9. hívásindítási időtartam mérés

15. Oktatási intézmények

15.1. automatikus hangrögzítés

15.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.

15.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.

15.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

15.2. manuális hangrögzítés

15.2.1.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

15.3. jegyzőkönyvkészítés

15.3.1. Olympus lábkapcsolóval

15.4. beszédfelismerés

16. Pénzügyi szervezetek

16.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

16.2. mikrofonos hangrögzítés

16.3. automatikus hangrögzítés

16.4. manuális hangrögzítés

16.4.1.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

16.5. jegyzőkönyvkészítés

16.5.1. Olympus lábkapcsolóval

16.6. üzenetrögzítés

16.6.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvételnélvező lehet.

16.7. beszédfelismerés

16.8. naplózás

16.9. belső telefonkönyv

16.10. automatikus telefonhívó rendszer

16.10.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.

16.10.2. USB adapterrel – 1 kimenő vonal kezelhető

16.10.3. UTP adapterrel – 1 kimenő vonal kezelhető

16.11. beszédfelismerés

16.12. Skype rögzítés

16.12.1. beszédfelismerés

16.13. VoIP rögzítés

16.14. Bluetooth mobiltelefon rögzítés

16.14.1. BluesSoleil szoftver

16.14.2. Jabra headset

16.14.3. Bluetooth dongle

16.15. hangfelvételek távoli lekérdezése

16.16. audió monitorozás

17. Konferenciák - előadások

17.1. mikrofonos hangrögzítés

17.1.1. folyamatos/automatikus hangrögzítés

17.1.1.1. Professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel

17.1.1.2. Helyi rögzítésnél USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

17.1.2. jegyzőkönyvkészítés

17.1.2.1. Olympus USB lábkapcsoló – vitás esetekben, telefonos szerződések írásba foglalásánál.

17.1.3. manuális hangrögzítés

17.1.3.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az ügyfélszolgálati gépen. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

17.2. jegyzőkönyvkészítés

17.2.1. Olympus lábkapcsolóval

17.3. beszédfelismerés

17.4. speech mike távvezérlő, bluetooth és infra távvezérlő

18. Szoftverfejlesztő cégek

18.1. DLL, SDK

19. Közigazgatás, államigazgatás: minisztériumok, főhatóságok, stb

19.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

19.1.1. automatikus hangrögzítés

- 19.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
- 19.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 19.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

19.1.2. manuális hangrögzítés

- 19.1.2.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az irodai gépeken. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

19.2. ügyfélszolgálati és egyéb irodában mikrofonos rögzítése

19.2.1. manuális hangrögzítés

- 19.2.1.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
- 19.2.1.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

19.2.2. folyamatos/automatikus hangrögzítés

- 19.2.2.1. Központi rögzítő gép esetén professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel
- 19.2.2.2. Helyi rögzítésnél USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

19.2.3. jegyzőkönyvkészítés

- 19.2.3.1. Olympus USB lábkapcsoló – vitás esetekben

19.3. tanácskozások, ülések, tárgyalások mikrofonos rögzítése

- 19.3.1. Professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel.

19.4. üzenetrögzítés

- 19.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvételnél készítő lehet.
- 19.4.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.
- 19.4.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán
- 19.4.4. UTP adapterrel – 1-8 csatornán
- 19.4.5. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.

19.5. jegyzőkönyvkészítés

- 19.5.1. Olympus lábkapcsolóval

19.6. beszéd felismerés

19.7. naplózás

19.8. audió monitorozás

19.9. IVR

- 19.9.1. Mindig kell alközpont vagy 2db fővonal.
- 19.9.2. 1db USB adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető
- 19.9.3. 1db UTP adapterrel – 1 bejövő vonal kezelhető.

20. Ügyvédi és könyvelői irodák

20.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

20.1.1. automatikus hangrögzítés

- 20.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
- 20.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 20.1.1.3. UTP adapterrel – 1-8 csatornás telefonos hangrögzítés.

20.1.2. manuális hangrögzítés

- 20.1.2.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az irodai gépeken. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

20.2. irodában mikrofonos rögzítése

20.2.1. manuális hangrögzítés

- 20.2.1.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
- 20.2.1.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

20.2.2. folyamatos/automatikus hangrögzítés

- 20.2.2.1. Központi rögzítő gép esetén professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel
- 20.2.2.2. Helyi rögzítésnél USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

20.2.3. jegyzőkönyvkészítés

- 20.2.3.1. Olympus USB lábkapcsoló – vitás esetekben

20.3. tanácskozások, tárgyalások mikrofonos rögzítése

- 20.3.1. Professzionális XLR mikrofonokkal és USB/UTP adapterekkel.

20.4. üzenetrögzítés

- 20.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvételkészítő lehet.
- 20.4.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.
- 20.4.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán
- 20.4.4. UTP adapterrel – 1-8 csatornán
- 20.4.5. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.

20.5. jegyzőkönyvkészítés

- 20.5.1. Olympus lábkapcsolóval

20.6. beszédfelismerés

21. Kisvállalkozások, egyéni vállalkozók

21.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

- 21.1.1. *automatikus hangrögzítés*
 - 21.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
 - 21.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 21.1.2. *manuális hangrögzítés*
 - 21.1.2.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az irodai gépeken. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

21.2. Irodában mikrofonos rögzítés

- 21.2.1. *manuális hangrögzítés*
 - 21.2.1.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
 - 21.2.1.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal
- 21.2.2. *olyamatos/automatikus hangrögzítés*
 - 21.2.2.1. Helyi rögzítésnél USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal
- 21.2.3. *jegyzőkönyvkészítés*
 - 21.2.3.1. Olympus USB lábkapcsoló – vitás esetekben

21.3. tanácskozások, tárgyalások mikrofonos rögzítése

- 21.3.1. Professzionális XLR mikrofonokkal és USB adapterekkel.

21.4. üzenetrögzítés

- 21.4.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvételkészítő lehet.
- 21.4.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.
- 21.4.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán
- 21.4.4. UTP adapterrel – 1-8 csatornán
- 21.4.5. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.

21.5. jegyzőkönyvkészítés

- 21.5.1. Olympus lábkapcsolóval

21.6. beszédfelismerés

21.7. naplózás

21.8. audió monitorozás.

21.9. Skype rögzítés

21.10. VoIP rögzítés

21.11. Bluetooth mobiltelefon rögzítés

- 21.11.1. BluesSoleil szoftver
- 21.11.2. Jabra headset
- 21.11.3. Bluetooth dongle

22. Magánfelhasználók

22.1. 1-128 csatornás rögzítés telefonon

- 22.1.1. *automatikus hangrögzítés*
 - 22.1.1.1. ISDN2 s0 adapterrel való hangrögzítés 2 csatornán. Nincs kijátszás.
 - 22.1.1.2. USB adapterrel – 1-2 csatornás telefonos hangrögzítés.
- 22.1.2. *manuális hangrögzítés*
 - 22.1.2.1. 2A-VF adapterrel 1 csatornás rögzítés az irodai gépeken. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.

22.2. Mikrofonos rögzítés

- 22.2.1. *manuális hangrögzítés*
 - 22.2.1.1. Ekkor a felvétel adatai kézzel azonnal kitölthetők.
 - 22.2.1.2. USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal
- 22.2.2. *olyamatos/automatikus hangrögzítés*
 - 22.2.2.1. Helyi rögzítésnél USB-s vagy hangkártyás mikrofonnal

22.3. üzenetrögzítés

- 22.3.1. Egy adapter csatorna egy időben vagy üzenetrögzítő, vagy felvételkészítő lehet.
- 22.3.2. Ekkor a felvétel adatai kézzel később módosíthatóak.
- 22.3.3. USB adapterrel – 1-2 csatornán
- 22.3.4. ISDN kártyákkal (PCI vagy USB) van kijátszás is.
- 22.4. beszéd felismerés**
- 22.5. naplózás**
- 22.6. audió monitorozás.**
- 22.7. Skype rögzítés**
- 22.8. VoIP rögzítés**
- 22.9. Bluetooth mobiltelefon rögzítés**
 - 22.9.1. BluesSoleil szoftver
 - 22.9.2. Jabra headset
 - 22.9.3. Bluetooth dongle
- 23. Katonai, rendőri, nemzetbiztonsági operatív eszközként való alkalmazások**
 - 23.1. távközlési eszközök, csatornák rejtett felvételezése (analóg telefonvonal, ISDN, URH adó-vevő, VoIP, SKYPE, mobil-többféle megoldással, egyéb)**
 - 23.2. a szoftver a számítógépen a munkaállomás használók előtt bizonyos fokig elrejtendő**
 - 23.3. vezeték nélküli mikrofonokkal való felvételezés**
 - 23.4. interneten illetve más mobil hálózaton történő távfelvételezés és távviszahallgatás, távlekérdezés, távletöltés (Team Viewer, PC anywhere, távoli asztal, stb)**
 - 23.5. felvételezés utáni automatikus felvétel továbbítás, különböző hálózatokon: email, FTP, adott kapcsolási számra kijátszás, stb**
 - 23.6. az UTP adapterek és/vagy beszéd rögzítő szoftver és/vagy a felvétel tároló eszközök a számítógépes hálózat különböző pontjain is elhelyezhetők, egymáshoz viszonyítva**
 - 23.7. a felvételek automatikusan, dátumra-időre, programozottan és/vagy hangjelre is indíthatók**
 - 23.8. nyomógombra, lábkapcsolóra, trigger jelre történő felvételezés indítás-leállítás, csatornánként**
 - 23.9. felvétel indítás DTMF vezérléssel**
 - 23.10. különböző riasztási funkciók, például inaktivitás esetén is**
 - 23.11. hálózat kimaradás után automatikus rendszer felállítás**
 - 23.12. infra és bluetooth távvezérlés**
 - 23.13. számítógépes hálózat munkaállomásainak mikrofonos lehallgathatósága**
 - 23.14. egy időben két háttértárolóra való rögzítés**
 - 23.15. több száz illetve több ezer órás felvételezési idők**
 - 23.16. a manipuláció ellen egyedi tömörítéssel védett, digitális felvételi formátum**
 - 23.17. a távközlési adapterekkel megvalósítható olyan autonóm átjátszó, telefonvonalakat és/vagy GSM terminálokat összekapcsoló, átkapcsoló állomás, melynél az átviteli utak megszakadnak és elektronikusan nem követhetők végig**
 - 23.18. USB RAM kivitelben mobil (telepítést nem igénylő) szoftverként való működtetési lehetőség a funkciók egy részénél**
 - 23.19. az USB RAM kivitel hármas funkcióval rendelkezik:**
 - 23.19.1. HW kulcs,
 - 23.19.2. program tárolás,
 - 23.19.3. kb. 100 órás felvétel tárolása