

<b>Magas szintű szervezettség</b>	Több, akár különböző jelforrásra csatlakozó hangrögzítő berendezés egységes rendszerbe foglalása.
<b>Központi archiválás</b>	Az egyes hangrögzítők felvételeinek egy, központi helyen történő archiválása.
<b>Nagy kapacitás</b>	Kiépítéstől és tömörítéstől függően akár 432.000 óra on-line elérhetőségű beszélgetés tárolása.
<b>Jogosultsági rendszer</b>	Több szintű hozzáférés biztosítása a központi jogosultsági rendszerben.
<b>Nagyfokú rugalmasság</b>	Típus és licenzfüggő rendszerszolgáltatások, bővíthetőségek.
<b>Szerviz és támogatás</b>	Gyors és hatékony szerviz, technikai felügyelet biztosítása, valamint teljes körű gyártói támogatás.



A fokozott biztonság, a nagy tárcapacitás, a kezelési és archiválási komfort, valamint a magasabb fokú integrálhatóság megvalósítása érdekében a DSR kifejlesztette az **SLDCenter**-t, mint archiváló, kiszolgáló és rendszerfelügyeleti központot.

Az **SLDCenter** feladata a hangrögzítő berendezéssel (berendezésekkel) történő hálózati kapcsolattartás mellett a rögzített felvételek automatikus archiválása a nagy kapacitású tárolójára. Ezen folyamat eredménye a korszerű felépítésű, felvétel-információkat nyilvántartó adatbázis, és a több 100.000 felvételtől álló, online módon elérhető felvétel-állomány. Amennyiben a felvételek hosszú távú megőrzése a cél, a központilag archivált felvételek a felhasználó által kijelölt hálózati, nagy kapacitású háttértároló eszközre is továbbmásolhatóak. A rendszer a továbbmásolást is teljes körűen adminisztrálja. Az **SLDCenter** jogosultságfüggő és személyre szabható felhasználói felületet biztosít a rendszer által rögzített, dokumentált és archivált felvételekhez, és biztosítja a csatlakozó eszközök (rögzítő berendezések, kliens-munkaállomások) felügyelt kapcsolódását.

### Fő tulajdonságok

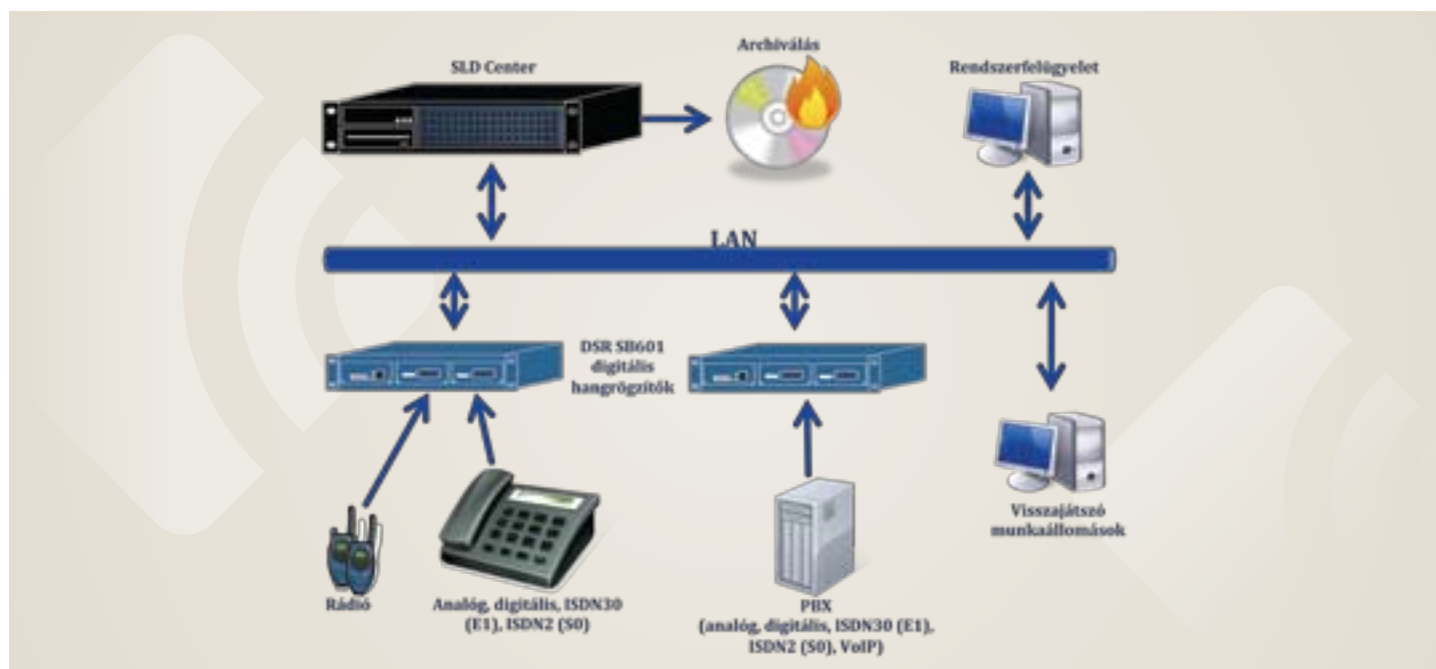
- TCP / IP alapú kapcsolat a DSR hangrögzítő berendezéseivel.
- A beszélgetések központi tárolása és igény szerinti archiválása.
- A felvételek egyidejű visszahallgatásának lehetősége több felhasználó számára.
- Archiválás hordozható médiára (pl. DVD), és nagy kapacitású háttértárra (NAS, SAN).
- Archivumok elérhetőségének biztosítása előre definiált jogosultságok szerint.
- Egységes rendszeridő biztosítása a hangrögzítő berendezések felé.
- Ütemezhető rendszerfolyamatok – adatbázis frissítés, archiválás, felhasználók kiszolgálása.
- A teljes hangrögzítő rendszer távfelügyeletének biztosítása webes felületen keresztül.

### SLD Server

Az **SLDCenter** kezelését saját fejlesztésű szoftver (**SLDServer**) végzi, melynek segítségével a berendezés minden funkciója központi helyről érhető el. Az **SLDCenter**-re telepített kezelő szoftver és egyéb kiegészítő alkalmazások végzik a központi felvétel-adatbázis építést és archiválást, az archivumok és a jogosultsági rendszer kezelését. A szoftver főszerepet játszik a rendszerfelügyeletben, és hozzárendelhető az időszinkronizálás is. Az alkalmazás további feladata a távoli felhasználói hozzáférések kiszolgálása a többszintű, központi jogosultsági rendszer alapján.

# SLDCenter

Archiváló, kiszolgáló  
és rendszerfelügyeleti központ



## Az alapkiépítés paraméterei

Csatlakoztatható hangrögzítő berendezések száma	1 - 12
Online tárolókapacitás (tömörítés nélkül)	20.000 óra
Regisztrált felhasználók száma	5
Archiválható csatornák száma	120
Number of records to be handled and stored	max. 1 millió
Operációs rendszer	MS Windows XP Prof.

## Bővítési opciók

RAID	RAID1 szintű adatbiztonság
T20	tárolókapacitás növelése 400.000 órára
U10	regisztrált felhasználók számának kiterjesztése 10-re
U15	regisztrált felhasználók számának kiterjesztése 15-re
U20	regisztrált felhasználók számának kiterjesztése 20-ra
UL	korlátozás nélküli licenz, max. 256 felhasználó
SD	szelektív adatbázis építés
SA	szelektív archiválás

## Műszaki adatok

Tápfeszültség	100-240 V AC, 9-7A, 47-63 Hz
Teljesítmény felvétel	110 - 200 W
Méret	19" rack szekrénybe szerelhető, 2U magas, 500 mm mély
Hőmérséklet	üzemi: +5...+50 °C / tárolási: -30...+60 °C
Páratartalom	üzemi: 10...90 % RH / tárolási: 5...95 % RH
Hőmérséklet változása	üzemi: max. 20 °C/óra / tárolási: max. 30 °C/óra
Működési környezet	ajánlott a klimatizált környezet



Az Ön viszonteladója:



H-1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 19/G

Tel.: +36 1 464 4380 • Fax: +36 1 371 1788 • e-mail: support@dsr.hu



[www.dsr.hu](http://www.dsr.hu)

A DSR fenntartja a fenti műszaki adatok termékfejlesztésen alapuló megváltoztatásának jogát.