**Licencja na oprogramowanie hx-recovery (oprogramowanie do odzyskiwania danych z DVR i CCTV) lub produkt równoważny, zgodny ze wskazanymi właściwościami.**

Oprogramowanie do odzyskiwania danych z DVR i CCTV.

|  |  |
| --- | --- |
| Właściwości | * Możliwość odzyskania danych z DVR i CCTV,
* Brak limitu DVR,
* Bezpłatne wsparcie techniczne wraz z darmowymi aktualizacjami na 5 lat,
* Możliwość skanowania plików obrazów,
* Automatyczna identyfikacja typu monitorów nawet przy błędnym sektorze (*awarii sektora*) „0”,
* Możliwość skanowania tylko wybranych (*niestandardowych*) obszarów,
* Możliwość wyboru elastycznego trybu skanowania,
* Funkcja filtrowania po czasie,
* Możliwość odtworzenia utraconych danych z powodu nieprawidłowego działania w systemie Windows,
* Możliwość odtworzenia utraconych danych z powodu nieprawidłowego działania kontroli czasu usuwania wideo,
* Możliwość odtworzenia utraconych danych z powodu inicjalizacji dysku twardego w urządzeniu DVR,
* Możliwość odtworzenia utraconych danych z powodu uszkodzeń spowodowanych przez indeks, brak możliwości indeksowania nagrania wideo,
* Możliwość odtworzenia utraconych danych z powodu uszkodzenia sektorów dysku twardego, których nie można zindeksować w celu przywrócenia wideo,
* Wsparcie dla następujących DVR:
	+ DHFS(DAHUA DVR ),RSFS(raysharp),WFS {WFS 0.1/ WFS 0.2 / WFS 0.3/ WFS0.4}
	+ hikvision,ZHILING,FS3.2,KSF,JF,Keeper, MCG, VVF, HYAV, Avtech, kouoer, Hisome, IFV
	+ D-max,Eagle,HBGK,BL\_WAPE,Jovision,Juanvison,Tiandy,TianMin,TDFS,ZENO,IDIS,Jemsay,
	+ icatch, iVenaydr, STREAMING,SWANN, TP-Link, Zhongl\_dun, ZView, BlueSky, KSF\_Dc, Uware,FHDRH
	+ Acegear, Common, Novus, Tango, JVS\_SV7, Uware8K, Lorex, QVFS, WFS0.5, WFS\_EXT1 itd.
* Możliwość użytkowania na nielimitowanej liczbie komputerów i urządzeń DVR,
 |