**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, |