

AGENDA WARSZTATÓW

09:00 Rozpoczęcie

09:20 IPC – web konfiguracja

1. Konfiguracja profili i zarządzanie nimi.
Parametry obrazu, czyli migawka (szczytywanie tablic rej. w warunkach nocnych), anti-flicker mode, WDR/HLC/BLC/SSA, Smart Illumination.
Tryb korytarzowy
2. Parametry strumienia. Smart codec/AI codec - różnice oraz bilans zysków i strat.

10:30 Przerwa kawowa

3. Time lapse. Zapis na SD/FTP/NAS.
4. Smart plan i analiza wideo: MD, SMD, IVS.

12:00 Lunch

13:00 NVR – lokalna konfiguracja

5. Omówienie dobrych praktyk sieci monitoringu i protokoły bezpieczeństwa.
6. Różne profile z różną ilością klatek. ANR – automatyczne uzupełnianie luk w nagraniach i redundancja dysku.
7. Synchronizacja czasu rejestrator-kamera, DST, NTP.

14:00 Przerwa kawowa

8. Rozpoznawanie twarzy po stronie rejestratora.
9. P2P. Konfiguracja automatycznych powiadomień PUSH o rozpoznaniu twarzy.
DMSS czy trzeba się logować? Usługa Cloud – DoLynk Care – wyjaśniamy.
10. Synchroniczne rozbrajanie systemu przez wejścia alarmowe.
11. Konserwacja i wyświetlanie.
12. Wprowadzanie do DSS Express.

15:00 Koniec