



## ■ Rekorder IP

# Enregistreur IP IA 4-Canaux

- **Résolution maximale 8MP (enregistrement)**
- **Enregistrement et recherche de différentes fonctions d'analyse AI**
- **Débit de données maximal entrée 50Mbps, sortie 64Mbps**
- **4 x RJ45 connexion PoE (45 watts PoE budget total)**
- **Maximum 1 disque dur interne possible**
- **NetHDD (SMB, NFS) + stockage sur le cloud (Google Drive, Dropbox)**
- **1x HDMI, 1x VGA, 4 x entrée d'alarme et 1 x sortie d'alarme**
- **2 x entrées USB, 1 x RS-485, 1 x entrée et sortie audio**
- **Moteur Text-2-Speech intégré (local + en ligne)**
- **Connexion eSATA pour extension de mémoire externe**
- **La carte SD de la caméra (série IN) est utilisée après des pannes de réseau pour combler les lacunes dans l'enregistrement.**
- **Intégration Amazon FireTV + Google Chromecast en préparation**
- **Conformité NDAA selon la section 889 partie A**



Typ	INR-18N040005A
Artikel-Nr.	233904
Verfügbarkeit	KW 34-2022

# Enregistreur IP IA 8-Canaux

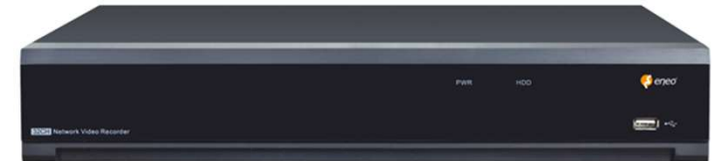
- Résolution maximale 8MP (enregistrement)
- Enregistrement et recherche de différentes fonctions d'analyse AI
- Débit de données maximal entrée 128Mbps, sortie 128Mbps
- 8 x RJ45 connexion PoE (59 watts de budget PoE total)
- Maximum 2 disques durs internes possibles
- NetHDD (SMB, NFS) + stockage sur le cloud (Google Drive, Dropbox)
- 1x HDMI, 1x VGA, 8x entrées d'alarme et 1x sortie d'alarme
- 2 x entrées USB, 1 x RS-485, 1 x entrée et sortie audio
- Moteur Text-2-Speech intégré (local + en ligne)
- Connexion eSATA pour extension de mémoire externe
- La carte SD de la caméra (série IN) est utilisée après des pannes de réseau pour combler les lacunes dans l'enregistrement.
- Intégration Amazon FireTV + Google Chromecast en préparation
- Conformité NDAA selon la section 889 partie A



Typ	INR-28N080005A
Artikel-Nr.	234749
Verfügbarkeit	KW 34-2022

# Enregistreur IP IA 32-Canaux

- Résolution maximale 8MP (enregistrement)
- Enregistrement et recherche de différentes fonctions d'analyse AI
- Débit de données maximal entrée 256Mbps, sortie 128Mbps
- 16 x RJ45 connexion PoE (220 Watt PoE budget total)
- Maximum de 4 disques durs internes possibles
- NetHDD (SMB, NFS)
- 2x HDMI, 1x VGA, 16x entrées d'alarme et 1x sortie d'alarme
- 3 x entrées USB, 1 x RS-485, 1 x entrée et sortie audio
- Moteur Text-2-Speech intégré (local + en ligne)
- Connexion eSATA pour extension de mémoire externe
- La carte SD de la caméra (série IN) est utilisée après des pannes de réseau pour combler les lacunes dans l'enregistrement.
- Intégration Amazon FireTV + Google Chromecast en préparation
- Conformité NDAA selon la section 889 partie A



Typ	INR-28N320005A
Artikel-Nr.	234750
Verfügbarkeit	KW 34-2022

# INR-eSATA

- **HDD Box, eSATA, pour 4 HDD maximum à connecter au NVR**
- **Maximum 8TB par HDD**
- **Alimentation en tension 12VDC**
- **Alimentation et câble eSATA inclus dans la livraison**
- **HDD non compris dans la livraison**
- **Installation de disques durs possible en tant que service**
- **Conformité NDAA selon la section 889 partie A**



Typ	INR-eSATA
Artikel-Nr.	234995
Verfügbarkeit	KW 34-2022