

Testo di gara

NWR-3216POE

PROJECT Line Videoregistratore di rete a 32 canali

- Compressione video per registrazioni: H.264, H.265

Larghezza di banda: 320 Mbps

Sistema operativo Linux per la massima affidabilità operativa

Identificazione automatica della telecamera grazie al protocollo UPnP

Comunicazione P2P (peer-to-peer)

Supporta telecamere PTZ

Registrazioni audio e video sincronizzate

È possibile impostare 4 diversi livelli di accesso utente

Client mobile per iPhone, iPad, Android

E-MAP per indicare le posizioni della telecamera

Dual streaming per la gestione della larghezza di banda

Registra il sistema per lo stato di registrazione del sistema, della telecamera e dell'accesso

Display PTZ digitale e multi-finestra

Funzione di ricerca intelligente, ricerca di oggetti distanti o estranei, movimenti generali, perdita di messa a fuoco, telecamere nascoste

Esportazione dati possibile come file immagine (BMP, JPG), file video (ASF, AVI) o file di backup (DAT)

Backup automatico via FTP

16 ingressi allarme, 1 uscita allarme

1 x ingresso audio, 1 x uscita audio

OSD: tedesco, inglese, francese, italiano, russo, spagnolo e altre lingue

Manuale di istruzioni: inglese

Fornito senza dischi rigidi. I dischi rigidi SATA corrispondenti sono disponibili in opzione.

[Technische Merkmale]:

Videoregistratore

Ingressi audio 1

Uscite audio 1

Ingressi d'allarme 16

Uscite allarmi	1
Tensione di rete	~ 230 V
Frequenza di rete	50 Hz
Potenza assorbita durante il funzionamento	500 VA
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Larghezza	360 mm
Altezza	53 mm
Profondità	330 mm
Peso	3 kg

peso lordo: 4,24 kg

Peso dell'articolo (senza accessori): 3 kg