

B-HDDVR32DP

HD 4K

NVR-Datenspeicher für BERGHOCH IP-Netzwerkcameras



Allgemeine Informationen:

- Zentraler Datenspeicher mit Mikroprozessor basierend auf dem Betriebssystem Linux für die Speicherung des Datenstreams von IP-Netzwerkcameras
- verwaltet bis zu 32 Kameras
- 32x 4K 8MP Live Bild & Aufnahme
- kompatibel mit 2/3/5/8MP BERGHOCH IP-Netzwerk-Kameras
- Unterstützt das offene ONVIF-Protokoll
- Windows- und Mac-Software
- iOS & Android App
- Server Standort in Deutschland

Technische Spezifikationen:

- Linux Betriebssystem (stabil und schnell)
- H.265/H.265+ Videokomprimierung
- 1x VGA Monitor-Ausgang
- 1x HDMI Monitor-Ausgang
- 1x 10/100 Mbit/s Netzwerkschnittstelle
- 2x USB 2.0-Schnittstelle
- interner Platz zum Einbau von einer S-ATA 3.5" Festplatte bis zu 12 TB
- Maße: 255x210x40 mm
- Farbe: schwarz