

Qualité et abordabilité convergent rarement. Voilà pourtant ce qu'offrent les caméras numériques Dahua de NLT pour les exploitations minières.

Lorsque vous préférez les caméras Dahua au lieu des caméras dispendieuses de marques, vous faites le choix intelligent pour votre exploitation minière et vos résultats.

« En faisant la transition vers les caméras Dahua, nous avons épargner chaque année des dizaines de milliers de dollars à la mine Kidd de Glencore. Pour son prix, la qualité des caméras Dahua et son ensemble de caractéristiques sont imbattables. »

- Bruno Battochio



# Caméra cylindrique varifocale de 4 Mpx / 8 Mpx

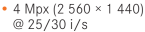
- 44 Mpx (2 560 × 1 440) @ 25/30 i/s, prise en charge max. de 4 Mpx (2 688 × 1 520) @ 20 i/s
- DEL à infrarouge intégré, portée infrarouge maximale de 60 m
- Température d'entreposage : 40° C à + 60° C (-40° F à +140° F)
- Dispositif intelligent avec normes de compression H.265+ et H.264+
- Détection intelligente : intrusion, fil-piège
- Indices de protection IP67 et IK10



### Caractéristiques de la caméra Dahua de NLT :

- Qualité d'une marque sans les coûts élevés
- Caméras robustes
- Compatibles avec votre système de surveillance actuel (conformité à la norme ONVIF)
- Éventail complet de fonctions alimentées par l'IA, y compris la détection ou la reconnaissance faciale, le suivi automatique et la détection intelligente des mouvements

#### Caméra dôme de 4x avec dispositif VPIZ de 4 Mpx



- Puissant zoom optique de 4x
- Dispositif intelligent avec normes de compression H.265+ et H.264+
- Température d'entreposage :
   -30° C à +60° C
   (-22° F à +140° F) )
- IIndices de protection IP66 et IK10





### Caméra réseau de qualité industrielle





- 8 Mpx 4K (3 840 × 2 160) @ 25/30 i/s
- Puissant zoom optique de 40x
- Température d'entreposage : -40° C à +70° C (-40° F à +158° F)
- Dispositif intelligent avec norme de compression H.265+
- Système intelligent d'essuie-glace
- Indice de protection IP67



# Caméra dôme panoramique quadri directionnelle (4 x 5 Mpx)

- 5 Mpx (2 592×1 944) @25/30 i/s
- Portée maximale DEL à infrarouge de 30 m
- Double encodage de normes de compression H.265 et H.264
- Température d'entreposage : -30° C à +60° C (-22° F à +140° F) )
- Carte mémoire micro SD, indices de protection IP67 et IK10, PoE+

# Les caméras et enregistreurs Dahua de NLT sont-ils compatibles avec votre réseau?

Les caméras et les enregistreurs réseaux de Dahua sont conformes aux normes ONVIF et peuvent être utilisés conjointement avec d'autres dispositifs conformes à ces normes pour assurer la souplesse et l'interopérabilité de votre système de surveillance. Les caméras Dahua sont compatibles avec ces marques de renom :

AXIS
Bosch
Honeywell

### Enregistreur réseau



## Enregistreur 2U 8HDD (16/32/64 canaux)

- IA par enregistreur : 2 canaux détection et reconnaissance faciale, 4 canaux protection de périmètre et 8 canaux SMD Plus
- Dispositif intelligent à double encodage de normes de compression H.265+/H.265 H.264+/H.264/ encodage MJPEG
- Maximum de 384 Mbs de bande passante entrante, pour l'enregistrement et bande sortante
- Prise en charge RAID 0/1/5/6/10

