

APS



ANAVEO **CAMERAS** **INTELLIGENTES** **CAMTRACKER** **ET IPCAMTRACKER**

Anaveo lance sa propre gamme de caméras analogiques et IP CamTracker et IPCamTracker compatibles avec la quasi-totalité des stockeurs du marché.

La gamme IPCamTracker, dotée d'un microprocesseur performant dispose d'une résolution personnalisable de CIF à 4 CIF, d'une vitesse modulable de 6 à 25 images par seconde, d'une sortie analogique et, en option, de contacts et d'un microphone. Ces caméras intelligentes sont munies d'un puissant microprocesseur qui acquiert et numérise directement les images (avec une résolution de CIF à 4CIF et une vitesse de 6, 12 ou 25 images par seconde), allégeant ainsi considérablement le travail du système de stockage, VisioTracker, peut alors se concentrer pleinement au traitement des images. Avec l'IPCamTracker un seul et unique câble Ethernet suffit pour faire passer l'image et l'alimentation au lieu de 2 ou 3 pour une camera traditionnelle. Son installation est donc très simple. De même, l'ajout ou le déplacement de caméra est aisé : il suffit de la connecter sur le switch le plus proche, sans être obligé de déployer un câble coaxial et un câble d'alimentation vers, le poste central. La gamme existe également en version WiFi et WiFi solaire pour répondre aux besoins des sites isolés.

Mode de distribution : direct
→ ANAVEO
0820 302 312
contact@anaveo.com
Stand : M 13



ANAVEO **DOMES INTELLIGENTS** **IP ET ANALOGIQUES** **DOMTRACKER** **ET IPDOMTRACKER**

Les dômes intelligents analogiques et IP DomTracker et IPDomTracker sont compatibles avec la quasi-totalité des stockeurs du marché. Dotés d'optiques Sony 18x, 26x et 36x, ils apportent une excellente qualité d'image à un prix très compétitif. La gamme IPDomTracker dispose d'une résolution personnalisable de CIF à 4 CIF, d'une vitesse modulable de 6 à 25 images par seconde et d'une sortie analogique.

Avec son puissant microprocesseur, IPDomTracker acquiert et numérise directement les images en haute résolution et les transfère via un câble Ethernet

> Les gammes DomTracker et IPDomTracker disposent de :
- 8 masquages dynamiques
- 64 prépositions
- 4 rondes

Ces dômes bénéficient, en option, de la fonction autotracking permettant de suivre automatiquement une cible en mouvement. Cette fonctionnalité peut être personnalisée en fonction des besoins : choix de la taille, de la cible à suivre, définition de la zone de tracking, vitesse de déplacement automatique ou manuelle, programmation de la durée de suivi d'une cible.

Mode de distribution : direct

→ ANAVEO
0820 302 312
contact@anaveo.com
Stand : M 13